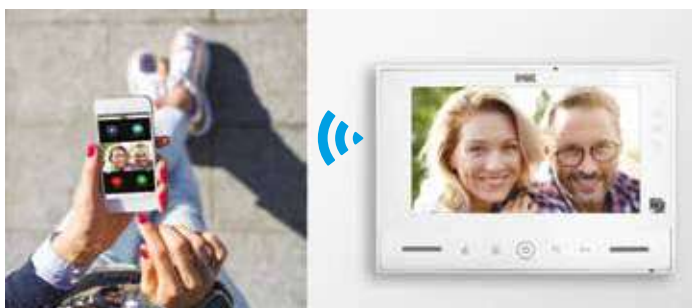


urmet

- promo -

MAGAZINE

videocitofonia | controllo accessi | smart home
| videosorveglianza | antintrusione | telefonia |
antincendio | serie civile



ASSISTENZA WHATSAPP

Il nuovo servizio di assistenza tecnica riservato agli installatori professionisti. **Scrivi o invia foto/video** al nostro customer service per supporto sui prodotti Urmet Group.

NEW

 **338•6887372**

Numero attivo dal
lunedì al venerdì
h 9:00-17:00

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

PROMO VALIDA FINO AL
31 Maggio 2022
fino ad esaurimento scorte

ON TOP

NUOVI KIT CON WIFI INTEGRATO

p. 24_ La semplicità della tecnologia **2 fili** con ancora più **funzioni gestibili da smartphone**.

ON TOP

CONTROLLO ACCESSI SCLAK

p. 36_ La nuova soluzione che consente di **aprire la porta da smartphone** senza utilizzo di chiave meccanica.

NOVITÀ

COMANDI CONNESSI

p. 46_ Dall'**integrazione tra Simon Urmet e Yokis**, nasce la nuova gamma di comandi smart su linea NEA per la **gestione intelligente degli ambienti**.

IN EVIDENZA

p. 33_ **NUOVI MONITOR IP CON COMANDI VOCALI E GESTUALI**

p. 56_ **L'INTEGRAZIONE DELLE FUNZIONI ANTINCENDIO SULL'APP URMET SECURE**

p. 68_ **LE NUOVE TELECAMERE DI VIDEOSORVEGLIANZA IP SERIE ECO**

p. 88_ **IL KIT PER LE CHIAMATE DI EMERGENZA**

urmet.com



URMET GROUP

UN LEADER AL TUO FIANCO

LA VIDEOCITOFONIA IN ITALIA
HA UN NOME: URMET. UN MARCHIO
DI CUI TI PUOI FIDARE.

Urmets è dal 1937 l'azienda italiana leader del settore, oggi alla testa di un gruppo multinazionale di 60 società, presente in 100 paesi nel mondo.

Avere Urmets come partner significa scegliere un'azienda a **capitale 100% italiano da più di 80 anni**. Significa fare una scelta di affidabilità, di valori e di lunga esperienza nello sviluppo di tecnologie per gli edifici. E poter disporre di un'offerta completa di **soluzioni integrate di automazione per la casa, videocitofonia, sistemi di sicurezza e di controllo accessi, telefonia e serie civile**.

Scegliere Urmets significa disporre di prodotti sottoposti a test continui e ingegnerizzazione, per rendere l'**installazione e la configurazione più semplici e veloci e sempre assistite**.

Solo un leader può darti tutto.
Anche quello che gli altri non hanno.

Tecnologia all'avanguardia, qualità, know-how, assistenza continua, presenza capillare sul territorio: tutto ciò che solo un numero uno può offrirti.

CUSTOMER CARE

UN SISTEMA INTEGRATO INTORNO A TE

PER UN PROFESSIONISTA, L'ASSISTENZA E L'AGGIORNAMENTO SONO FONDAMENTALI.

Per questo URMET è vicina al tuo lavoro in ogni momento.

Supporto nella **formulazione dei preventivi** e nella **scelta dei materiali**, affiancamento di specialisti tecnico-commerciali **sia in fase di progetto che di installazione**, approfondimenti sulle nuove normative. Con in più la sicurezza di **una rete vendita diretta** e di **centri di assistenza tecnica presenti** su tutto il territorio.



SPECIALISTI TECNICO-COMMERCIALI

Un professionista che conosce alla perfezione i sistemi Urmet e ti supporta nella progettazione dell'impianto, anche accompagnandoti in cantiere per i rilievi.



RETE VENDITA SUL TERRITORIO

Da una rete di agenzie, siamo passati a una rete di Filiali a gestione diretta. Questo consente a Urmet di essere ancora più vicina a chi lavora sul territorio.



FORMAZIONE TECNICA

Per rimanere sempre aggiornato: URMET ti offre webinar, corsi in aula e tutorial on demand sul canale YouTube di URMET Group. Dalla progettazione all'installazione, tutta la consulenza che ti serve.



ASSISTENZA MULTICANALE

URMET è sempre vicina a te, per rendere più facile il tuo lavoro. Contattaci direttamente, il customer care è gratuito. Via telefono, e-mail o anche attraverso i social.



CUSTOMER CARE INSTALLATORI

011-2339810

Numero attivo dal lunedì al venerdì
h 8:30-13:00
h 14:00-17:50



CS.ASA1@URMET.COM (comunicazione e domotica)
CS.ASA2@URMET.COM (sicurezza e tvcc)



@URMETOFFICIAL



PREVENTIVO MATERIALI VIA E-MAIL

Invia un'email con la descrizione dell'impianto che devi realizzare per ricevere immediatamente il preventivo dei materiali con tutto l'elenco dei codici, che potrai acquistare presso il tuo distributore di fiducia.



PREVENTIVI@URMET.COM



ASSISTENZA WHATSAPP

Il nuovo servizio di assistenza tecnica riservato agli installatori professionisti. **Scrivi o invia foto/video** al nostro customer service per supporto sui prodotti Urmet Group.



338-6887372

Numero attivo dal lunedì al venerdì
h 9:00-17:00



SUPPORTO IN FASE DI INSTALLAZIONE

Per avere informazioni su cablaggio, programmazione e, più in generale, supporto in diretta, puoi contattare la linea dell'assistenza tecnica.



CENTRI DI ASSISTENZA TECNICA

Una rete capillare e ben distribuita a livello di città e province, in maniera da offrire all'installatore un supporto a portata di mano per avvio impianti, riparazioni e ricambi.



Scarica l'app



Registrati



Scansiona
il QR code



Collezione i punti
e scegli i premi

**Installa e Premiatty:
premi imperdibili
per tutti gli installatori.
ANCHE NEL 2022!**

Continua anche quest'anno l'iniziativa rivolta ai professionisti come te, iscritti all'albo.

Se ancora non sei iscritto a Premiatty, scopri come è facile e veloce **guadagnare punti acquistando una selezione di prodotti Urmet** scelti per per te.

Scansiona il codice presente nella confezione, controlla il punteggio e richiedi i premi.

|| **L'operazione a premi è prorogata fino al
31 gennaio 2023 sul territorio nazionale.**

www.urmet.com/it-it/premiatty

OPERAZIONE A PREMI

URMET PREMIATY

DEDICATA AGLI INSTALLATORI PROFESSIONISTI.

L'iniziativa "Urmety Premiatty" permette di **accumulare punti** per **ricevere i premi a catalogo**.

Utilizza l'app "Urmety Premiatty" per scansionare il QRcode che si trova nei prodotti che partecipano alla promozione e carica i punti. Raggiunta la soglia desiderata, potrai scegliere e richiedere i premi a catalogo in ogni momento.



VIDEOCITOFONIA



SMART HOME



TELEFONIA



ANTINTRUSIONE



VIDEOSORVEGLIANZA



SERIE CIVILE

**SCOPRI I NUOVI PRODOTTI
CHE SI AGGIUNGONO AL
PROGRAMMA PREMIATY
NEL 2022!**



ASSISTENZA

Se hai bisogno di assistenza o informazioni sul programma Urmety Premiatty, chiamaci a questo numero.


PER INFORMAZIONI SUL
CATALOGO PREMI URMET PREMIATY
02.36638515

Numero attivo dal
lunedì al venerdì
h 9:30-13:00
h 14:00-17:30

**SFOGLIA LA PROMO E CERCA
L'ICONA PREMIATY PER TROVARE
I PRODOTTI CHE PARTECIPANO
ALL'INIZIATIVA**



Per conoscere la lista completa dei prodotti coinvolti nell'operazione a premi "Urmety Premiatty" e il regolamento, visita il sito Urmety a questo indirizzo:
www.urmety.com/it-it/premiatty



GLI INCENTIVI FISCALI E LE DETRAZIONI PER LA CASA PROSEGUONO ANCHE NEL 2022.

Ricordati di informare i tuoi clienti
di tutte le possibilità di bonus di cui
possono usufruire!

Un intervento di riqualificazione eseguito su un immobile consente di usufruire di diverse agevolazioni e detrazioni fiscali. A seconda dell'intervento da realizzare, si potrà accedere ad una detrazione fiscale del 50%, 65% e, nel caso del superbonus, del 110%.

Grazie agli incentivi statali, il tuo cliente avrà un **beneficio fiscale** tale da risparmiare notevolmente sul costo degli interventi e tu potrai contare su una sua **maggiore disponibilità d'investimento**.

Scopri di più su www.urmet.com/it-it/ecobonus.

INCENTIVI FISCALI

TUTTE LE AGEVOLAZIONI CHE PUOI PROPORRE AI TUOI CLIENTI

SUPERBONUS 110%

Il Superbonus è un'agevolazione prevista dal Decreto Rilancio 2020 e ripresa all'art.9 della Legge di Bilancio 2022, che eleva al 110% l'aliquota di detrazione delle spese sostenute per la riqualificazione degli edifici condominiali entro il 31 dicembre 2022 (salvo casi particolari in deroga, con scadenze differenti). **Le soluzioni Urmet di smart home e home monitoring possono rientrare nelle detrazioni al 110% se viene effettuato almeno un intervento trainante, che produca efficientamento energetico.**

Ad esempio:

- Nuovo monitor IP 7" VOG7
- Moduli Yokis per tapparelle e tende motorizzate
- Cronotermostato Yokis.

ECOBONUS ORDINARIO 65%

L'Ecobonus 2022 prevede detrazioni IRPEF fino al 65% per chi realizza interventi volti al risparmio energetico e alla riqualificazione energetica degli edifici. Rientrano in tale agevolazione **i sistemi di smart home che facilitano il controllo dei consumi energetici e il controllo a distanza della temperatura.**

Ad esempio:

- Nuovo monitor IP 7" VOG7
- Moduli Yokis per il controllo delle luci
- Moduli Yokis per tapparelle e tende motorizzate
- Cronotermostato Yokis.

BONUS RISTRUTTURAZIONE 50%

É possibile beneficiare di una detrazione IRPEF del 50% sui costi sostenuti fino al 31 dicembre 2022, per lavori di restauro e manutenzione dell'immobile, inclusi anche interventi sugli impianti elettrici, sistemi di sicurezza, accessibilità e risparmio energetico negli edifici. **L'intera gamma Urmet consente di avvalersi delle detrazioni**, in quanto tutti i sistemi proposti soddisfano i requisiti fissati dal decreto. Ad esempio:

- La sostituzione di citofoni con videocitofoni o l'installazione di impianti videocitofonici digitali come 2voice e IPerCom, che consentono di integrare videocitofonia e videosorveglianza
- Sistemi antifurto, anti-gas e di videosorveglianza
- Sistemi di controllo degli accessi con chiavi elettroniche.

110% CON INTERVENTO TRAINANTE

65% SENZA INTERVENTO TRAINANTE

NEW



MONITOR IP 7" VOG7

CRONOTERMOSTATO YOKIS

MODULI YOKIS PER
TAPPARELLE E TENDE
MOTORIZZATE

App YnO per il controllo
della casa smart





Sistemi pensati per dare di più all'installatore che vuole offrire il massimo.

Facile da installare, flessibile da integrare, semplice da programmare: con un approccio integrato, URMET ha fissato **un nuovo standard in tema di sicurezza**.

|| Videosorveglianza, antintrusione e controllo degli accessi lavorano assieme nel modo più efficiente possibile, per garantire la massima sicurezza a persone e ambienti.

In questo modo non solo si **riducono i rischi**, ma anche gli **oneri di controllo** per le imprese. E l'installatore può offrire un **sistema integrato**.

UN NUOVO APPROCCIO

URMET È SICUREZZA TOTALE

TVCC, ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI

UNA GAMMA COMPLETA PER RISPONDERE A NUOVI BISOGNI DI CONTROLLO E SICUREZZA

Gli scenari pandemici e post pandemici hanno orientato l'azienda verso lo **sviluppo di soluzioni sempre più al servizio delle nuove esigenze dei clienti.**

NUOVO DISPOSITIVO PER IL CONTROLLO DEL GREEN PASS

Il **lettore di verifica del Green Pass** si affianca ai **dispositivi di rilevazione della temperatura corporea fissi e portatili** per un controllo attivo e contactless di piccoli o medi flussi di persone. Scopri di più su www.urmet.com.



La **sicurezza integrata** è il risultato della **sinergia tecnologica**. Le telecamere, direttamente collegate alla centrale antintrusione e ai sistemi di controllo accessi, prevengono attivamente ingressi indesiderati. Inoltre possono **svolgere la funzione di riconoscimento facciale** e inibire o consentire l'ingresso a persone diverse, in tempi diversi e a seconda degli ambienti. Tutto **sicuro**, tutto **integrato**, tutto **automatizzato**.



UN SISTEMA UNICO E SICURO AL 100%.

IL NUOVO SISTEMA 1068 INTEGRA IN ORIGINE VIDEOSORVEGLIANZA E DISPOSITIVI ANTINTRUSIONE.

Il risultato? Più sicurezza ma anche più comodità sia per l'installatore che per l'utente finale. Il primo può **programmare l'intero sistema grazie a una comoda app** e salvare le impostazioni in cloud, il secondo può **gestire facilmente tutto l'impianto con la app URMET Secure**.



Nasce la nuova gamma di comandi smart che rende intelligente la casa.

Trasforma l'impianto tradizionale in impianto connesso e aumenta le sue capacità e funzioni. L'integrazione tra Simon Urmet e Yokis oggi rende le abitazioni più efficienti e sicure, consente forti risparmi evitando sprechi di energia, migliora il benessere di chi la vive. E si installa senza problemi.

Con i **nuovi frutti smart su linea civile Nea** è possibile **temporizzare le luci**, gestire le **elettroserrature**, azionare **tapparelle** o altri dispositivi automatici, anche con comandi centralizzati sia filari sia radio.

Yokis
URMET GROUP

simon
urmet

COMANDI CONNESSI

NUOVA GAMMA DI COMANDI SMART



I comandi smart Yokis con estetica Nea di Simon Urmet sono adatti ad ogni contesto, grazie alla facile espandibilità funzionale.

Per aggiornare l'impianto esistente, infatti, è sufficiente **sostituire i frutti tradizionali con i nuovi dispositivi digitali Yokis.**

La nuova linea smart si compone di **dispositivi radio e filari**. I dispositivi sono forniti con i copritasto nella finitura bianco opaco (installati sul comando) e antracite (opzionali, disponibili nella scatola).

SCOPRI DI PIÙ A PAGG. 46-47

CONFIGURAZIONE E GESTIONE SEMPLICI

I comandi connessi Yokis sono tutti configurabili utilizzando **YokisPro**, l'App per l'installatore professionista.

Se presente uno Yokis Hub nell'impianto, con i comandi smart è possibile monitorare e gestire la casa dall'**app YnO** (sia in locale che da remoto) o utilizzando i **comandi vocali**.



I VANTAGGI DELLA SCELTA

- Trasformazione dell'impianto tradizionale in connesso, senza opere murarie
- Più funzioni e automazione
- Più risparmio
- Maggior controllo anche da remoto o con gli assistenti vocali.



Sclak, il sistema che rende la gestione degli accessi smart, flessibile e sicura.

La soluzione ideale per gestire gli accessi di edifici pubblici e privati in completa libertà e sicurezza. Sclak è universale e compatibile con qualsiasi serratura elettrica di porte, cancelli, sbarre o tornelli. Si adatta quindi a necessità di utilizzo diverse.

|| **Diamo più valore all'installatore che può così proporre nuove soluzioni di sicurezza ai propri clienti.**

CONTROLLO ACCESSI

SCLAK

smarter and safer access

**LE CHIAVI
PIÙ SICURE DI SEMPRE**

SCLAK è la soluzione di controllo accessi che consente di **aprire la porta via Bluetooth con lo smartphone**, senza utilizzo di chiave meccanica. Il sistema si compone di:

- un **dispositivo elettronico** che si installa con facilità vicino alla porta d'ingresso ed è compatibile con ogni serratura elettrica, elettromagnetica o elettromeccanica di porte, cancelli, saracinesche, tornelli e sbarre di qualsiasi edificio
- un'app, **URMET SCLAK**, da installare sullo smartphone.

**COME FUNZIONA**

SCLAK è un sistema smart, sicuro e versatile, che permette di integrare l'apertura di **uno o più ingressi sullo smartphone** utilizzando chiavi digitali, che diventerà così un **portachiavi universale**.

Dopo aver installato il dispositivo SCLAK, sarà sufficiente condividere le serrature in modo permanente o temporaneo invitando altri utenti. Per l'apertura della porta **non è necessario alcun collegamento ad Internet**.

**DIVERSI PROFILI,
MASSIMA SICUREZZA**

L'app Urmet Sclak gestisce **4 profili utenti** (Installatore, Amministratore, Proprietario, Ospite). Ciascuna tipologia di utente può effettuare specifiche attività, per garantire il massimo controllo o, in altri casi, la massima riservatezza.

**SCOPRI DI PIÙ
A PAGG. 36-37**



**APP
URMET SCLAK**



urmet
- promo -
MAGAZINE

INDICE



P. 16 _ VIDEOCITOFONIA



P. 36 _ CONTROLLO ACCESSI



P. 42 _ SERIE CIVILE



P. 44 _ SMART HOME



P. 53 _ TELEFONIA



P. 60 _ ANTINTRUSIONE



P. 70 _ ANTINCENDIO



P. 72 _ VIDEOSORVEGLIANZA



P. 96 _ CHIAMATE DI SOCCORSO



VIDEOCITOFONIA

SISTEMI DIGITALI E ANALOGICI PER OGNI ESIGENZA INSTALLATIVA

I sistemi videocitofonici URMET sono l'ideale se cerchi il **massimo della tecnologia** e una **varietà di estetiche**.

Una gamma di prodotti in grado di soddisfare qualunque esigenza di **installazione** e **design**.

Dalla villa all'ufficio, dal condominio al compound, la videocitofonia Urmec garantisce **versatilità e flessibilità**, grazie alla possibilità di integrare anche funzioni di **controllo, videosorveglianza e home automation**.

VIDEOCITOFONIA 2VOICE

synthesi steel

Pulsantiera modulare **antivandalo in acciaio** a finitura lucida.



IK09



IP45



Prodel
URMETGROUP

Synthesi Steel è disponibile anche con colorazione PVD.


Per una quotazione personalizzata:
011-2484103 - info@prodel torino.it



Cod. 1183/603
KIT BASE IMPIANTO AUDIO, SYNTHESI STEEL, 2VOICE CON 2 CITOFONI MIRO CORNETTA

- n. 1 cod. 1083/64 - Posto esterno audio, Synthesi Steel
- n. 1 cod. 1083/20A - Alimentatore per sistema 2voice*
- n. 1 cod. 1158/61 - Cornice ad 1 modulo
- n. 1 cod. 1145/51 - Scatola incasso ad 1 modulo
- n. 2 cod. 1183/5 - Citofoni Miro cornetta




Cod. 1783/705 
KIT BASE IMPIANTO VIDEO, SYNTHESI STEEL, SISTEMA 2VOICE

- n. 1 cod. 1083/64 - Posto esterno video, Synthesi Steel
- n. 1 cod. 1758/83 - Modulo telecamera, Synthesi Steel
- n. 1 cod. 1083/20A - Alimentatore per sistema 2voice*

Questo prodotto partecipa all'operazione a premi Urmet Premiaty




Cod. 1783/729 

KIT COLONNA SECONDARIA AUDIO, SYNTHESI STEEL, SISTEMA 2VOICE

- n. 1 cod. 1083/64 - Posto esterno audio, Synthesi Steel
- n. 1 cod. 1083/50 - Distributore di colonna 2Voice



Cod. 1783/739 

KIT COLONNA SECONDARIA VIDEO, SYNTHESI STEEL, SISTEMA 2VOICE

- n. 1 cod. 1083/64 - Posto esterno video, Synthesi Steel
- n. 1 cod. 1758/83 - Modulo telecamera, Synthesi Steel
- n. 1 cod. 1083/50 - Distributore di colonna 2Voice



Cod. 1783/707 
KIT BASE IMPIANTO, SYNTHESI STEEL, TASTIERA E DISPLAY CON RUBRICA, SISTEMA 2VOICE

- n. 1 cod. 1083/14 - Modulo tastiera numerica e display
- n. 1 cod. 1083/20A - Alimentatore per sistema 2voice



Cod. 1783/706 
KIT BASE IMPIANTO PER PULSANTIERE ARTISTICHE, EXIGO, SISTEMA 2VOICE

- n. 1 cod. 1083/8 - Posto esterno audio, sistema 2voice
- n. 1 cod. 1083/20A - Alimentatore per sistema 2voice
- n. 1 cod. 1810/40 - Modulo telecamera a colori

*A partire dal 1/3/2022 verrà sostituito con il cod. 1083/23 a 6 moduli DIN

PULSANTIERA

ELEGANZA E TECNOLOGIA, DA OGGI IP66

Alpha è la pulsantiera modulare, senza cornice, in versione audio, video e digitale, con la massima resistenza agli agenti esterni e la minima sporgenza dal muro.

Alpha permette di aprire la porta mediante codice numerico e di gestire 2 porte di ingresso. Dispone di un codice utente per chiamate d'emergenza, attivabile nel momento in cui rileva la pressione di più tasti contemporaneamente. Un concentrato di **intelligenza** e **stile**, **totalmente modulare**.



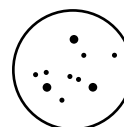
alpha

LA PIÙ SOTTILE AL MONDO
AD APPOGGIO PARETE

RESISTENTE A URTI,
ACQUA E POLVERE



IK08



IP66



TELECAMERA
GRANDANGOLARE
113° ORIZZONTALE
92° VERTICALE



INSTALLAZIONE SEMPLIFICATA
MEDIANTE CAVI FLAT IN
DOTAZIONE (NESSUN
CABLAGGIO TRA I MODULI)



PROGRAMMAZIONE DA
MODULO AUDIO E VIDEO O
DA SMARTPHONE/
TABLET/PC



PER COMPORRE LA TUA PULSANTIERA ALPHA
SCANSIONA IL QR CODE

VIDEOCITOFONIA 2VOICE

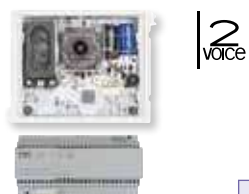
alpha



Cod.
1183/622

**KIT BASE IMPIANTO AUDIO,
ALPHA, 2VOICE CON
2 CITOFONI MIRO CORNETTA**

- n. 1 cod. 1083/38 - Posto esterno audio, Alpha
- n. 1 cod. 1083/20A - Alimentatore per sistema 2voice*
- n. 2 cod. 1183/5 - Citofoni Miro cornetta



Cod.
1783/724

**KIT BASE IMPIANTO VIDEO,
ALPHA, SISTEMA 2VOICE**

- n. 1 cod. 1083/48 - Posto esterno video, Alpha
- n. 1 cod. 1083/20A - Alimentatore per sistema 2voice*

Questo prodotto partecipa
all'operazione a premi
Urmet Premiaty



Cod.
1783/748



**KIT COLONNA SECONDARIA AUDIO, ALPHA,
SISTEMA 2VOICE**

- n. 1 cod. 1083/38 - Posto esterno audio, Alpha
- n. 1 cod. 1083/50 - Distributore di colonna 2Voice



Cod.
1783/758



**KIT COLONNA SECONDARIA VIDEO,
ALPHA, SISTEMA 2VOICE**

- n. 1 cod. 1083/48 - Posto esterno audio/video, Alpha
- n. 1 cod. 1083/50 - Distributore di colonna 2Voice



Cod.
1783/723

**KIT BASE IMPIANTO AUDIO,
ALPHA, TASTIERA E DISPLAY
CON RUBRICA, SISTEMA 2VOICE**

- n. 1 cod. 1083/38 - Posto esterno audio, Alpha
- n. 1 cod. 1168/46 - Modulo tastiera numerica, Alpha
- n. 1 cod. 1168/1 - Modulo display, Alpha
- n. 1 cod. 1083/20A - Alimentatore per sistema 2voice



Cod.
1783/733



**KIT BASE IMPIANTO VIDEO,
ALPHA, TASTIERA E DISPLAY
CON RUBRICA, SISTEMA
2VOICE**

- n. 1 cod. 1083/48 - Posto esterno audio/video, Alpha
- n. 1 cod. 1168/46 - Modulo tastiera numerica, Alpha
- n. 1 cod. 1168/1 - Modulo display, Alpha
- n. 1 cod. 1083/20A - Alimentatore per sistema 2voice

Questo prodotto partecipa
all'operazione a premi
Urmet Premiaty



*A partire dal 1/3/2022 verrà sostituito con il cod. 1083/23 a 6 moduli DIN

VIDEOCITOFONIA 2VOICE

L'INTERO CONDOMINIO CONNESSO CON I NUOVI KIT ALPHA + CALLME

GLI
UNICI



Questo prodotto partecipa
all'operazione a premi
Urmet Premiarty



Cod. 1783/824 KIT BASE IMPIANTO VIDEO, ALPHA, CON
CALLME MULTIUTENZA, SISTEMA 2VOICE

- n. 1 cod. 1083/48 - Posto esterno video, Alpha
- n. 1 cod. 1083/20A - Alimentatore per sistema 2voice*
- n. 1 cod. 1083/55 - Distributore video 4 utenze 2voice
- n. 1 cod. 1083/83 - Dispositivo di inoltro di chiamata CallMe multiutenza



Cod. 1783/858 



**KIT COLONNA SECONDARIA VIDEO, ALPHA,
CON CALLME MULTIUTENZA, SISTEMA
2VOICE,**

- n. 1 cod. 1083/48 - Posto esterno audio/video, Alpha
- n. 1 cod. 1083/50 - Distributore di colonna 2Voice
- n. 1 cod. 1083/55 - Distributore video 4 utenze 2voice
- n. 1 cod. 1083/83 - Dispositivo di inoltro di chiamata CallMe multiutenza



Questo prodotto partecipa
all'operazione a premi
Urmet Premiarty



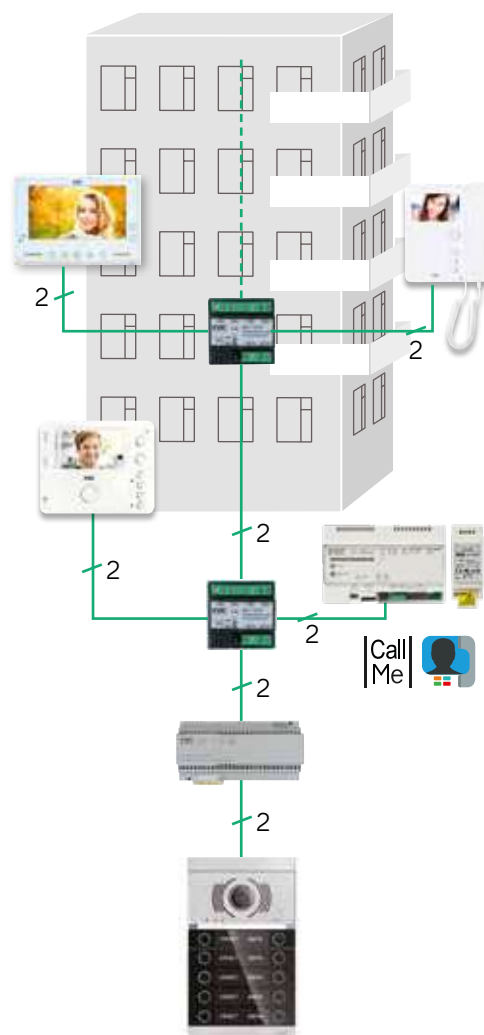
Cod. 1783/833 KIT BASE IMPIANTO VIDEO, ALPHA, CON
CALLME MULTIUTENZA, TASTIERA E
DISPLAY CON RUBRICA, SISTEMA 2VOICE

- n. 1 cod. 1083/48 - Posto esterno audio/video, Alpha
- n. 1 cod. 1168/46 - Modulo tastiera numerica, Alpha
- n. 1 cod. 1168/1 - Modulo display, Alpha
- n. 1 cod. 1083/20A - Alimentatore per sistema 2voice
- n. 1 cod. 1083/55 - Distributore video 4 utenze 2voice
- n. 1 cod. 1083/83 - Dispositivo di inoltro di chiamata CallMe multiutenza



I VANTAGGI:

- Un solo dispositivo Callme multiutenza per tutto il condominio
- Usa qualsiasi posto interno della gamma 2Voice.



VIDEOCITOFONIA E CONTROLLO ACCESSI

PIÙ SICUREZZA IN UN UNICO KIT

Il nuovo kit unisce la modularità della pulsantiera Alpha alla nuova soluzione Sclak per il controllo accessi: i vantaggi e la praticità dei componenti base pronti per l'installazione, insieme alla facilità di apertura utilizzando lo smartphone.



PERCHÈ SCEGLIERLO

- **Integrazione semplice sui sistemi 2voice** senza aggiungere cavi
- Rende smart l'apertura della porta condominiale utilizzando lo smartphone e consente di attivare la funzione "apertura automatica"
- Non necessita di una connessione Internet Wi-Fi
- Soluzione **contactless**: per accedere alla struttura non si tocca nulla
- Possibilità di gestire gli accessi per eventuali ospiti senza chiavi meccaniche, ma con l'assegnazione di **chiavi virtuali temporanee** (ad esempio, tecnico caldaia, fornitori, ecc.)
- **Maggior sicurezza**: mai più chiavi meccaniche perse o smarrite, che richiedono la sostituzione della serratura
- Il relè bluetooth SclakUnit è alloggiabile all'interno della scatola incasso della pulsantiera Alpha



Cod. **1783/725** **KIT BASE IMPIANTO VIDEO, ALPHA, CON
ATTUATORE BLUETOOTH, SISTEMA 2VOICE**



- n. 1 cod. **1083/48** - Posto esterno video, Alpha
- n. 1 cod. **1083/20A** - Alimentatore per sistema 2voice*
- n. 1 cod. **1086/11** - Relè bluetooth, SclakUnit, per apertura porta da smartphone

Questo prodotto partecipa
all'operazione a premi
Urmet Premiati



SCOPRI DI PIÙ
SU SCLAK A PAG. 36

*A partire dal 1/3/2022 verrà sostituito con il cod. 1083/23 a 6 moduli DIN

INOLTRO DI CHIAMATA

SOLUZIONI CALLME

PER IL CONDOMINIO O
PER UTENZE SINGOLE

CallMe è la soluzione per tutte le esigenze:
per il **condominio**, la **villa** o il **singolo appartamento**.

Con CallMe puoi aggiungere la funzione di
inoltrato di chiamata su smartphone ad un impianto già esistente,
senza sostituire il citofono o il videocitofono.

CALLME MULTIUTENZA

PER IL CONDOMINIO,
L'UNICO E IL PIÙ ECONOMICO
SUL MERCATO

CallMe è ancora più semplice e versatile. Con l'aggiunta di un solo dispositivo per l'intero condominio, tutti gli utenti avranno la funzione di inoltrato di chiamata su smartphone disponibile nel proprio appartamento.

CallMe multiutenza è installabile nei locali comuni del palazzo, da utilizzare se è già presente una connessione a Internet condominiale.



SEMPLICE DA USARE PER I TUOI CLIENTI, FACILE DA INSTALLARE PER TE



UN SOLO DISPOSITIVO
INSTALLATO PER L'INTERO
CONDOMINIO



FUNZIONA IN TUTTI GLI IMPIANTI
2VOICE, SIA AUDIO CHE VIDEO,
GIÀ INSTALLATI



NESSUN INTERVENTO
NEGLI APPARTAMENTI,
NÈ SOSTITUZIONE DEI
DISPOSITIVI GIÀ INSTALLATI



FUNZIONA CON TUTTI I POSTI
INTERNI 2VOICE, ANCHE
CITOFONICI, INVIANDO IL VIDEO
SULLO SMARTPHONE



POSSIBILITÀ, SU CHIAMATA,
DI VEDERE IL VIDEO IN
CONTEMPORANEA SUL POSTO
INTERNO E SULLO SMARTPHONE



AUTOINSERZIONE DA
SMARTPHONE DISPONIBILE
SENZA LIMITI
FINO A 127 UTENTI



CallMe è semplice e facile da utilizzare per tutti. È sufficiente scaricare l'apposita **App Urmet CallMe** e associarla al dispositivo installato per rispondere al videocitofono e aprire porte e cancelli direttamente da smartphone e tablet.



INOLTRO DI CHIAMATA

CALLME MULTIUTENZA



Cod.
1083/83
**DISPOSITIVO DI INOLTRO
DI CHIAMATA CALLME
MULTIUTENZA, SISTEMI 2VOICE**

- Consente di **inoltrare le chiamate videocitofoniche in remoto**, rispondere ed aprire le due porte sulle **pulsantiere 2voice** dal proprio cellulare dovunque ci si trovi.
- Con l'aggiunta di **un solo dispositivo per l'intero condominio**, tutti gli utenti avranno la funzione di inoltro di chiamata su smartphone disponibile.
- Possibilità di **visualizzare da smartphone le telecamere** delle pulsantiere ed altre telecamere di controllo collegate sull'impianto 2voice, **senza aver ricevuto la chiamata**.
- **Compatibile con tutti i posti interni della linea 2voice.**

Questo prodotto partecipa all'operazione a premi **Urmet Premiati**



CALLME PER UTENZE SINGOLE



- Dispositivo in barra DIN (8 moduli)
- Consente l'inoltro su smartphone e tablet delle chiamate videocitofoniche, quelle da centralino (solo per impianti 2Voice) e quelle intercomunicanti
- Possibilità di montaggio ad appoggio parete mediante kit dedicato (cod. 1083/88)
- **In impianti 2Voice fino a 12 utenti non si richiede alcun alimentatore aggiuntivo dedicato**

Cod.
1083/58A | **2** |
| VOICE |

**DISPOSITIVO DI INOLTRO
DI CHIAMATA CALLME,
SISTEMI 2VOICE**

Cod.
1722/58A | **2** |
| FILI |

**DISPOSITIVO DI INOLTRO
DI CHIAMATA CALLME,
PER KIT 1722**

Cod.
9854/58 | **COAX** | **4** |
| +N |

**DISPOSITIVO DI INOLTRO
DI CHIAMATA CALLME,
SISTEMI ANALOGICI**



Cod.
1083/88
**KIT APPOGGIO PARETE
PER DISPOSITIVO
INOLTRO DI CHIAMATA**

Contenitore plastico per i dispositivi CallMe nel caso di montaggio a vista su parete.



Cod.
1083/24
**ALIMENTATORE
SUPPLEMENTARE
PER CALLME**

Montaggio in barra DIN, dimensione 2 moduli.

INOLTRO DI CHIAMATA

NUOVI KIT CON WIFI INTEGRATO

LA SEMPLICITÀ DELLA TECNOLOGIA 2 FILI CON ANCORA PIÙ FUNZIONI GESTIBILI DA SMARTPHONE



NOTE2 è il kit con tecnologia 2 fili che unisce semplicità di installazione e **funzionalità avanzate**. Con la connessione WiFi integrata, il tuo cliente **può gestire dal suo smartphone le chiamate videocitfoniche, aprire il cancello o il passo carraio, controllare le riprese delle telecamere esterne e ricevere notifiche di allarme**. Con il **kit NOTE2** il videocitofono diventa un **monitor multifunzione** da cui gestire le funzionalità domotiche della casa, visualizzare le **telecamere di controllo** e controllare il **termostato**. Scopri tutte le funzioni del kit per rendere più confortevole l'abitazione del tuo cliente!



2 FILI
OVUNQUE



CHIAMATE INTERCOMUNICANTI,
CHIAMATA AL PIANO E
RIPETIZIONE DI CHIAMATA



FINO A 4 MONITOR
IN PARALLELO



FINO A 2 PULSANTIERE
ESTERNE



GESTIONE DOPPIA SERRATURA
PEDONALE E CARRAIO



FINO A 250 M TRA POSTO
INTERNO E POSTO ESTERNO

PERCHÈ SCEGLIERLI

- Videocitofono 7" touchscreen con **WiFi integrato per funzione di inoltro di chiamata**
- Trasmettitore radio Yokis a bordo per la gestione di **8 scenari domotici + 6 compositi** con ritardo programmabile
- 2 contatti locali programmabili
- Ingresso per **sensore di temperatura e gestione caldaia on/off**
- Segreteria videocitofonica (32 messaggi da 10") e funzione POST-IT elettronico
- Pulsantiera in zama dotata di **telecamera grandangolare** (113°H - 92°V)
- Lettore chiave di prossimità (5/10 chiavi in dotazione con il kit)
- **Ingresso per telecamera** di controllo, più 4 telecamere esterne con switch dedicato
- **Ingresso di allarme** con invio notifica su app Urmet CallMe

IP55

IK07




Cod. **1723/95** **NEW**

Questo prodotto partecipa all'operazione a premi **Urmet Premiati**

KIT MONOFAMILIARE VIDEO NOTE2 WIFI, CON PULSANTIERA MIKRA2 E VIDEOCITOFONO VMODO, SISTEMA 2 FILI

- **n. 1 cod. 1723/11** - Pulsantiera monofamiliare video, Mikra2, appoggio muro
- **n. 1 cod. 1723/98** - Videocitofono vModo, display 7", touchscreen, WiFi
- **n. 1 cod. 1723/112** - Induttanza audio/video, per kit 1723
- **n. 1 cod. 1723/20** - Alimentatore per sistema 1723
- **n. 5** - Chiavi di prossimità per apertura porta



Cod. **1723/96** **NEW**

KIT BIFAMILIARE VIDEO NOTE2 WIFI, CON PULSANTIERA MIKRA2 E VIDEOCITOFONI VMODO, SISTEMA 2 FILI

- **n. 1 cod. 1723/12** - Pulsantiera bifamiliare video, Mikra2, appoggio muro
- **n. 2 cod. 1723/98** - Videocitofono vModo, display 7", touchscreen, WiFi
- **n. 1 cod. 1723/112** - Induttanza audio/video, per kit 1723
- **n. 1 cod. 1723/55** - Distributore video
- **n. 1 cod. 1723/20** - Alimentatore per sistema 1723
- **n. 10** - Chiavi di prossimità per apertura porta



Cod. **1723/97** **NEW**

VIDEOCITOFONO VMODO, 7" TOUCHSCREEN, SUPPLEMENTARE PER KIT 2 FILI GAMMA 1723

Da utilizzare come videocitofono aggiuntivo nei kit 1723 in parallelo a quello fornito a corredo nei casi in cui si vogliono più apparecchi con chiamata contemporanea e con la possibilità di intercomunicare tra loro.


VIDEOCITOFONIA 2VOICE



Cod.
1750/5 Nero

Cod.
1750/6 Bianco



Questo prodotto partecipa all'operazione a premi Urmet Premiatty 

mìro VIVAVOCE

VIDEOCITOFONO VIVAVOCE MÌRO, DISPLAY 4,3", SISTEMA 2VOICE

- 2 contatti di uscita per altre attivazioni
- Predisposto per la funzione di rinvio di chiamata su smartphone mediante dispositivo esterno singolo o condominiale



mìro AUDIO

Cod. 1183/5 CITOFONO MÌRO, SISTEMA 2VOICE


- 3 tasti programmabili per 3 funzioni aggiuntive
- Fino a 4 citofoni con chiamata contemporanea
- Può essere montato in parallelo ad un qualsiasi videocitofono della linea 2voice



mìro

Cod. 1750/1 VIDEOCITOFONO A CORNETTA MÌRO, DISPLAY DA 4,3", SISTEMA 2VOICE

- Predisposto per la funzione di rinvio di chiamata su smartphone mediante dispositivo esterno singolo o condominiale

Questo prodotto partecipa all'operazione a premi Urmet Premiatty 



Yokis **mìro** VIVAVOCE AUDIO

Cod. 1183/7 CITOFONO VIVAVOCE MÌRO, SISTEMA 2VOICE

- Integrazione con YOKIS
- Dimensioni ridotte
- Montaggio su scatola incasso 503 con sporgenza dal muro di soli 9 mm




modo

Cod. 1719/1 VIDEOCITOFONO VMODO, 7" SOFT TOUCH, SISTEMA 2VOICE

- Integrazione con YOKIS
- MUTE temporizzato



Questo prodotto partecipa all'operazione a premi Urmet Premiatty 

PULSANTIERA

TUTTE LE EVOLUZIONI DI MIKRA

Pulsantiere antivandalo con frontale in zama e telecamera grandangolare, con pulsanti o con modulo digitale.



Cod. 1784/1

Cod. 1784/2



Cod. 1784/3



PROGRAMMAZIONE DA SMARTPHONE/ TABLET/PC

NON HAI PIÙ BISOGNO DI CARTELLINI PORTANOME



Cod. 1784/4

mikra2

mikra plus

mikra digital

- **Grado di protezione IP55**
- Indicazione dello stato impianto (solo su versione monofamiliare)
- Predisposizione per dispositivo ILA per audilesi (cod. 1784/45)

Disponibile kit incasso cod. 1723/50 per Mikra2 a 1 e 2 pulsanti

- **Grado di protezione IP65**
- 4 pulsanti di chiamata, ognuno associato ad una unità abitativa, i cui nominativi sono evidenziati sul display
- Display a colori da 3,5" per visualizzazione dei nominativi e indicazione dello stato impianto
- Messaggi vocali e mediante icone sul display per l'indicazione dello stato dell'impianto
- Dotata di WiFi per la connessione ad uno smartphone/tablet/PC per la configurazione parametri di funzionamento ed inserimento nominativi utenti.
- Gestione varco pedonale e carraio

- **Grado di protezione IP65**
- Display a colori da 3,5" per visualizzazione dei nominativi e indicazione dello stato impianto
- **Per impianti fino a 32 utenti**
- Messaggi vocali e mediante icone sul display per l'indicazione dello stato dell'impianto
- Dotata di WiFi per la connessione ad uno smartphone/tablet/PC per la configurazione parametri di funzionamento ed inserimento nominativi utenti
- Gestione varco pedonale e carraio

KIT VILLA 2 FILI CON TECNOLOGIA 2VOICE

Possibilità di aggiungere:

- telecamere di controllo
- decodifiche speciali
- una seconda pulsantiera esterna.

Per ogni appartamento, è possibile avere fino a 4 citofoni o videocitofoni in parallelo e con chiamata intercomunicante.

KIT VILLA TECNOLOGIA 2VOICE ²voice



Questo prodotto partecipa all'operazione a premi Urmet Premiati

Cod. 1784/761
KIT MONOFAMILIARE VIDEO CON PULSANTIERA MIKRA2 E VIDEOCITOFONO A CORNETTA MÌRO

- n. 1 cod. 1784/1 - Pulsantiera, Mikra2, 1 pulsante, appoggio muro
- n. 1 cod. 1750/1 - Videocitofono a cornetta Mìro, display da 4,3", sistema 2voice
- n. 1 cod. 1083/20A - Alimentatore per sistema 2voice*



Questo prodotto partecipa all'operazione a premi Urmet Premiati

Cod. 1784/762
KIT BIFAMILIARE VIDEO CON PULSANTIERA MIKRA2 E VIDEOCITOFONI A CORNETTA MÌRO

- n. 1 cod. 1784/2 - Pulsantiera, Mikra2, 2 pulsanti, appoggio muro
- n. 2 cod. 1750/1 - Videocitofono a cornetta Mìro, display da 4,3", sistema 2voice
- n. 1 cod. 1083/20A - Alimentatore per sistema 2voice*
- n. 1 cod. 1083/55 - Distributore 4 utenze



Questo prodotto partecipa all'operazione a premi Urmet Premiati

Cod. 1784/771
KIT MONOFAMILIARE VIDEO CON PULSANTIERA MIKRA2 E VIDEOCITOFONO VIVAVOCE MÌRO

- n. 1 cod. 1784/1 - Pulsantiera, Mikra2, 1 pulsante, appoggio muro
- n. 1 cod. 1750/16 - Videocitofono vivavoce Mìro, bianco, display 4,3", sistema 2voice
- n. 1 cod. 1083/20A - Alimentatore per sistema 2voice*



Questo prodotto partecipa all'operazione a premi Urmet Premiati

Cod. 1784/772
KIT BIFAMILIARE VIDEO CON PULSANTIERA MIKRA2 E VIDEOCITOFONI VIVAVOCE MÌRO

- n. 1 cod. 1784/2 - Pulsantiera, Mikra2, 2 pulsanti, appoggio muro
- n. 2 cod. 1750/16 - Videocitofono vivavoce Mìro, bianco, display 4,3", sistema 2voice
- n. 1 cod. 1083/20A - Alimentatore per sistema 2voice*
- n. 1 cod. 1083/55 - Distributore 4 utenze



Cod. 1784/773
KIT MONOFAMILIARE VIDEO, CON PULSANTIERA MIKRA2 E VIDEOCITOFONO VMODO

- n. 1 cod. 1784/1 - Pulsantiera Mikra2, 1 pulsante, appoggio muro
- n. 1 cod. 1719/1 - Videocitofono, vModo, 7" soft touch
- n. 1 cod. 1083/20A - Alimentatore per sistema 2voice*

KIT VILLA TECNOLOGIA 2VOICE 2 VOICE

TABELLA UTENTI GAMMA MIKRA

N° utenti	Codice kit	Componenti aggiuntivi
1	1784/761 oppure 1784/771	
2	1784/762 oppure 1784/772	
3	1784/700	3 monitor 2Voice
4	1784/700	4 monitor 2Voice



Cod. 1784/700 KIT BASE IMPIANTO, MIKRA PLUS, SISTEMA 2VOICE

- n. 1 cod. 1784/3 - Pulsantiera antivandalo, Mikra Plus
- n. 1 cod. 1083/20A - Alimentatore per sistema 2voice*
- n. 1 cod. 1083/55 - Distributore 4 utenze



mikra
plus

Cod. 1784/3 PULSANTIERA ANTIVANDALO, MIKRA PLUS, CON DISPLAY A COLORI FINO A 4 UTENTI

- Display a colori
- Programmazione WiFi dei nomi
- indicazione dello stato impianto mediante icone grafiche



mikra2

Cod. 1784/1 PULSANTIERA MONOFAMILIARE VIDEO, MIKRA2, SISTEMA 2VOICE

- Pulsantiera in Zama monolitica ad 1 pulsante di chiamata e telecamera ad ampio angolo di visuale (113° H - 92° V)
- Grado di protezione IP55
- Segnalazione dello stato impianto mediante icone retroilluminare
- Montaggio ad appoggio parete o su pilastrino.



mikra2

Cod. 1784/2 PULSANTIERA BIFAMILIARE VIDEO, MIKRA2, SISTEMA 2VOICE

- Pulsantiera in Zama monolitica a 2 pulsanti di chiamata e telecamera ad ampio angolo di visuale (113° H - 92° V)
- Grado di protezione IP55
- Montaggio ad appoggio parete o su pilastrino



AGGIUNGI AI KIT VILLA UN VIDEOCITOFONO SUPPLEMENTARE MIRO O VMODO

Scopri tutti i modelli a pag. 26

*A partire dal 1/3/2022 verrà sostituito con il cod. 1083/23 a 6 moduli DIN

KIT VILLA 2 FILI | 2 FILI |



CallMe READY | 2 FILI |

Questo prodotto partecipa all'operazione a premi **Urmet Premiaty**

Cod. 1722/93

KIT MONOFAMILIARE VIDEO A 2 FILI CON PULSANTIERA MIKRA2 E VIDEOCITOFONO VIVAVOCE MÌRO

- n. 1 cod. 1722/115 - Pulsantiera, Mikra2, 1 pulsante, per kit 1722
- n. 1 cod. 1722/88 - Videocitofono vivavoce Mìro, bianco, display 4,3", per kit 1722
- n. 1 cod. 1722/112 - Induttanza audio/video
- n. 1 cod. 1722/21 - Alimentatore di sistema per kit 1722



CallMe READY | 2 FILI |

Cod. 1722/94

KIT BIFAMILIARE VIDEO A 2 FILI CON MIKRA2 E VIDEOCITOFONI VIVAVOCE MÌRO

- n. 1 cod. 1722/116 - Pulsantiera, Mikra2, 2 pulsanti, per kit 1722
- n. 2 cod. 1722/88 - Videocitofoni vivavoce Mìro, bianco, display 4,3", per kit 1722
- n. 1 cod. 1722/112 - Induttanza audio/video
- n. 1 cod. 1722/21 - Alimentatore di sistema per kit 1722




Cod. 1722/88 **VIDEOCITOFONO VIVAVOCE MÌRO, BIANCO, DISPLAY 4,3", PER KIT 1722**



NEW

Cod. 1122/4 **CITOFONO SUPPLEMENTARE PER KIT 1722**

GUIDA ALLA SCELTA DEI KIT VILLA VIDEO

	Tecnologia	Intercomunicante tra interni	Distanza max tra pulsantiera e posto interno*	Mikra2	Numero massimo pulsantiere	Telecamere di controllo	Attuatori relè	Codice CallMe
								
Gamma kit 1722	2 FILI	✓	150 m	✓	1			1722/58A
Gamma kit 1784	2 VOICE	✓	400 m	✓	4	✓	✓	1083/58A

La gamma kit 1784 può essere utilizzata all'interno di un sistema 2VOICE (es. gruppo di villette con ingressi comuni al complesso)

*Utilizzando cavo 2Voice cod. 1083/92

CITOFONIA

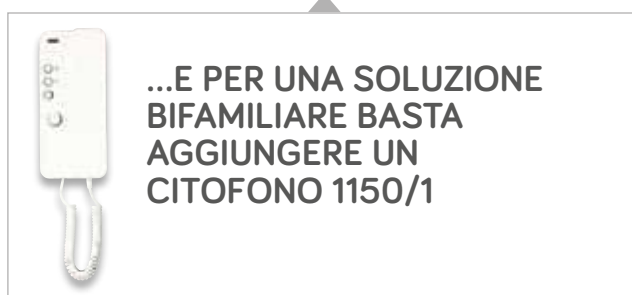


Cod.
1122/601

KIT MONOFAMILIARE AUDIO 5 FILI CON PULSANTIERA MIKRA E CITOFONO MIRO

- n. 1 cod. 1122/1 - Pulsantiera audio, Mikra, 1 pulsante di chiamata, sistema 5 fili
- n. 1 cod. 1150/1 - Citofono Miro, colore bianco
- n. 1 cod. 9000/230 - Trasformatore 12Vac su barra DIN

Possibilità di espansione kit a versione bifamiliare acquistando un citofono cod. 1150/1.
Possibilità di aggiungere un citofono in parallelo.



Cod.
1122/31

KIT MONOFAMILIARE AUDIO 2 FILI CON PULSANTIERA MIKRA E CITOFONO UTOPIA

- n. 1 Pulsantiera audio, Mikra, 1 pulsante di chiamata, sistema 2 fili
- n. 1 Citofono a cornetta, Utopia
- n. 1 cod. 9000/230 - Trasformatore 12Vac su barra DIN

Possibilità di selezionare il volume ed il tono di chiamata.
Funzione mute.

Possibilità di aprire 2 varchi dalla pulsantiera con pulsanti dedicati sul citofono.
Fino a 5 citofoni in chiamata contemporanea (cod. 1129/52).



Cod.
1130/16

CITOFONO UNIVERSALE 1130

- Ideale per sostituzioni e riparazioni di impianti analogici esistenti, compatibile con la maggioranza dei citofoni in commercio
- Utilizzabile per installazione in impianti 4+n (5 fili audio) e in impianti 1+n (2 fili)
- Dotato di pulsante apriporta e pulsante supplementare per servizi aggiuntivi
- Regolazione volume fonia in entrata e in uscita
- Chiamata elettronica o meccanica



VIDEOCITOFONIA IP

IPERCOM: DA OGGI ANCORA PIÙ PERFORMANTE

IPerCom è il **sistema IP senza server** fino a 1000 dispositivi collegabili, e fino a 4000 con server opzionale, **integrabile con sistemi di telefonia e videosorveglianza**. In pochi semplici passaggi guidati il sistema è pronto per funzionare... anche senza conoscere il mondo IP.

Con Ipercom, l'IP è facile come mai prima d'ora!



IPERCOM FACILE, SICURO, FLESSIBILE

PERCHÈ SCEGLIERLO

- È facilmente installabile all'interno di reti IP esistenti **senza predisposizione di rete o configurazione sui router**
- Elevato numero di posti esterni principali e secondari e più conversazioni contemporanee
- Consente di visualizzare **immagini da telecamere IP connesse alla stessa rete** e di attivare relè per servizi aggiuntivi (ad es. accendere luci, gestire varchi, ecc.)
- Garantisce un **doppio livello di sicurezza** mediante le password amministratore ed installatore. Tutto il flusso dati è criptato
- Ogni utente di IPerCom è predisposto per l'utilizzo dell'**app Urmet Callme** che consente di inoltrare le chiamate videocitofoniche sul proprio smartphone
- Sull'app Urmet CallMe viene riportato l'elenco delle chiamate perse con indicazione di data, ora ed istantanea del chiamante
- Sul videocitofono VOG7 sono preinstallate tutte le app Urmet per gestire la domotica YOKIS e le funzionalità di antintrusione e videosorveglianza



DA OGGI ANCORA PIÙ FUNZIONALE CON **COMANDI VOCALI E GESTURE**



INTEGRAZIONE CON IPERTALK PER SOLUZIONI PABX O DISPOSITIVI DI TERZE PARTI, COMANDO ASCENSORI E BUILDING AUTOMATION



AGGIUNGENDO IL SERVER OPZIONALE, FINO A 4000 POSTI INTERNI, CON POSSIBILITÀ DI CONSULTARE LO STORICO EVENTI E GESTIRE L'IMPIANTO DA REMOTO



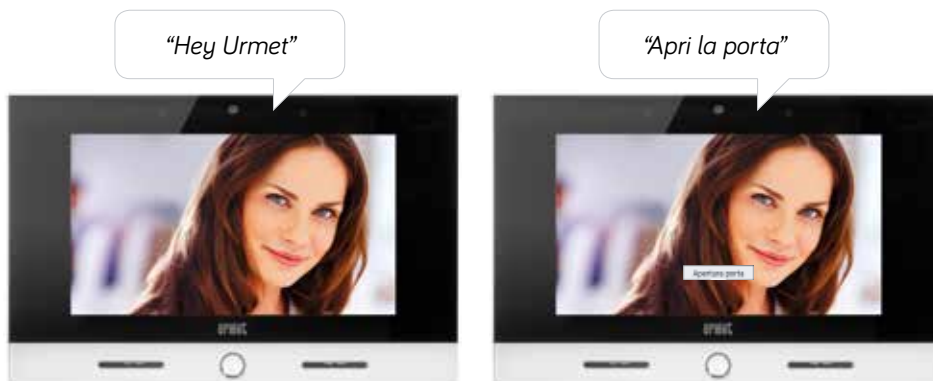
POSSIBILITÀ DI INOLTARE LE CHIAMATE VIDEOCITOFONICHE SU ALTRO UTENTE O CENTRALINO DI PORTINERIA

COMANDI VOCALI E GESTURE

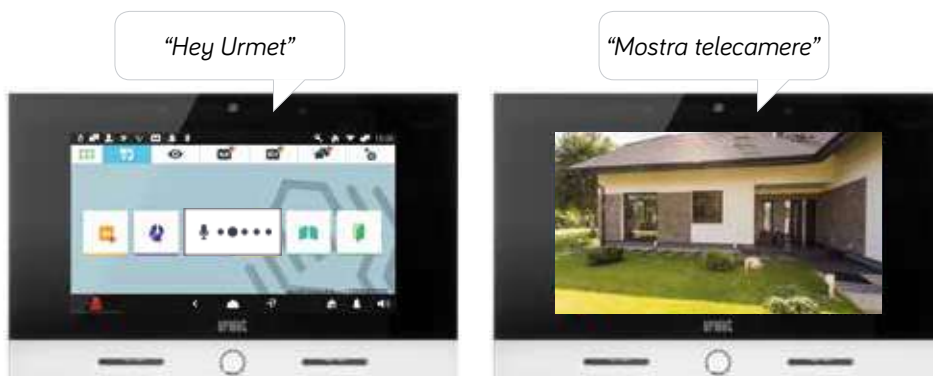
UN NUOVO MODO DI INTERAGIRE CON IL VIDEOCITOFONO

VOG7 è il primo videocitofono con assistente vocale proprietario integrato: non è necessario alcun dispositivo accessorio o l'utilizzo di assistenti vocali di terze parti. Inoltre, è possibile attivare tutte le funzioni di videocitofonia anche attraverso le **gesture**.

Quando qualcuno suona, sarà sufficiente dire **“Hey Urmet, apri la porta”** per aprire la porta e consentire l'ingresso della persona. Per una maggiore sicurezza, è possibile abbinare a questa funzionalità anche una gesture di conferma.



Per vedere sul monitor VOG7 le immagini delle telecamere esterne in tempo reale basta pronunciare **“Hey Urmet, mostra telecamere”**.



COSA PUÒ FARE VOG7 CON I COMANDI VOCALI E LE GESTURE

FUNZIONI ATTIVABILI CON COMANDI VOCALI

Videocitofonia

- Rispondere alle chiamate videocitofoniche
- Aprire il portone pedonale e il cancello carraio
- Chiamare il centralino di portineria del condominio
- Attivare/disattivare la funzionalità MUTE

Funzioni speciali

- Visualizzare le telecamere delle pulsantiere esterne
- In caso di necessità, fare una richiesta di aiuto al centralino o sull'app Urmet CallMe, utilizzando la funzione di chiamata panico
- Attivare scenari domotici Yokis e comandi supplementari come luci, tapparelle, irrigazione ecc.

FUNZIONI ATTIVABILI CON LE GESTURE

- Rispondere alla chiamata videocitofonica
- Aprire la porta
- Aprire il portone carraio
- Chiamare il centralino di portineria
- Attivare l'autoinserzione sul videocitofono.

VIDEOCITOFONIA IP



Cod.
1060/633

NEW



KIT MONOFAMILIARE VIDEO CON PULSANTIERA MIKRA2 E VIDEOCITOFONO VOG7, SISTEMA IPERCOM

- n. 1 cod. 1761/31 - Videocitofono VOG7, 7" touchscreen, sistema IP
- n. 1 cod. 1060/21 - Pulsantiera ad 1 tasto Mikra2
- n. 1 cod. 1039/44 - Switch PoE 4 + 4 porte



Cod.
1060/634

NEW



KIT MONOFAMILIARE VIDEO CON PULSANTIERA MIKRA2 E VIDEOCITOFONO 1741 BASIC, SISTEMA IPERCOM

- n. 1 cod. 1741/1 - Videocitofono 1741 BASIC, 7" touchscreen, sistema IP
- n. 1 cod. 1060/21 - Pulsantiera ad 1 tasto Mikra2
- n. 1 cod. 1039/44 - Switch PoE 4 + 4 porte



Cod.
1060/643

NEW



KIT ESPANDIBILE VIDEO CON PULSANTIERA ALPHA E VIDEOCITOFONO VOG7, SISTEMA IPERCOM

- n. 1 cod. 1761/31 - Videocitofono VOG7, 7" touchscreen, sistema IP
- n. 1 cod. 1060/48 - Posto esterno video, Alpha, IP
- n. 1 cod. 1168/141 - Frontalino 1 pulsante, Alpha, nero
- n. 1 cod. 1168/61 - Telaio 1 modulo
- n. 1 cod. 1145/51 - Scatola incasso 1 modulo
- n. 1 cod. 1039/44 - Switch PoE 4 + 4 porte

Questo prodotto partecipa all'operazione a premi Urmet Premiaty



Cod.
1060/644

NEW



KIT ESPANDIBILE VIDEO CON PULSANTIERA ALPHA E VIDEOCITOFONO 1741 BASIC, SISTEMA IPERCOM

- n. 1 cod. 1741/1 - Videocitofono 1741 BASIC, 7" touchscreen, sistema IP
- n. 1 cod. 1060/48 - Posto esterno video, Alpha, IP
- n. 1 cod. 1168/141 - Frontalino 1 pulsante, Alpha, nero
- n. 1 cod. 1168/61 - Telaio 1 modulo
- n. 1 cod. 1145/51 - Scatola incasso 1 modulo
- n. 1 cod. 1039/44 - Switch PoE 4 + 4 porte

Questo prodotto partecipa all'operazione a premi Urmet Premiaty



Sul monitor **VOG7** sono già installate le APP **iUVS plus**, **Urmet Secure**, **YnO**, e **CallMe**, che consentono di controllare le **telecamere**, l'**impianto d'allarme**, le funzioni di **smart home** e di **inoltrato di chiamata su smartphone**.

VIDEOCITOFONIA IP | Per com



Cod. 1761/31 **VOG 7**
VIDEOCITOFONO VOG7, 7" TOUCHSCREEN, SISTEMA IPERCOM



- Schermo 7" 16:9
- Montaggio ad appoggio parete o da incasso
- Controllo telecamere IP locali
- Doppia LAN per garantire un completo isolamento tra IPerCom e mondo internet
- Interfacce per anziani e non vedenti
- App di antintrusione, automazione Yokis e videosorveglianza
- Gestione delle funzioni con comandi vocali e gesture
- Inoltro di chiamata su altro utente o su centralino



Sul monitor **VOG7** sono già installate le APP **iUVS plus**, **Urmet Secure**, **YnO**, e **CallMe**, che consentono di controllare le **telecamere**, l'**impianto d'allarme**, le funzioni di **smart home** e di **inoltro di chiamata su smartphone**.



Cod. 1741/1 **1741 basic**
VIDEOCITOFONO 1741 BASIC, 7" TOUCHSCREEN, SISTEMA IPERCOM



- Schermo 7" 16:9
- Montaggio ad appoggio parete
- Controllo telecamere IP locali
- Chiamata audio intercomunicante tra appartamenti
- Funzione post-it elettronica
- Inoltro di chiamata su altro utente o su centralino di portineria
- Dimensioni: 200 x 130 x 24,5 mm



Cod. 1761/6 **VOG 5**
VIDEOCITOFONO VOG5, 5", SISTEMA IPERCOM



- Schermo a colori TFT-LCD da 5"
- Pulsanti soft-touch
- Possibilità di attivazioni delle funzioni del videocitofono tramite comandi gestuali sul sensore IR
- Indicatore di segnalazione porta aperta
- Funzione MUTE temporizzata
- Possibilità di personalizzare la suoneria scegliendo tra 5 diversi tipi per ogni sorgente di chiamata
- 3 chiamate intercomunicanti

CONTROLLO ACCESSI

SCLAK

smarter and safer access

**LA SOLUZIONE CHE RENDE SMART
OGNI TIPO DI ACCESSO**

SCLAK è il sistema di **controllo accessi sicuro**, composto da un **dispositivo elettronico e da un'app** che consente di **aprire la porta con il proprio smartphone** senza utilizzo di chiave meccanica.



SCLAK si installa con facilità vicino alla porta d'ingresso. **Non richiede un collegamento Internet** per l'apertura delle porte ed è compatibile con ogni serratura elettrica, elettromagnetica o elettromeccanica di porte, cancelli, saracinesche, tornelli e sbarre di qualsiasi edificio.

È possibile infatti creare chiavi digitali per tutte le serrature collegate ad un dispositivo SCLAK e **condividerle in modo permanente o temporaneo** invitando altri utenti. Lo smartphone diventa così un portachiavi universale, permettendo di avere sempre con sé tutte le chiavi digitali per aprire le porte comodamente in diverse situazioni.

**SICURA**

Identificazione a 2 fattori

**LOW ENERGY**

Comunicazione attraverso Bluetooth LE4.0

**SEMPLICE**

Una sola app per rendere smart la tua casa

**CONTACTLESS**

Entri in casa senza toccare nulla

**FLESSIBILE**

Gestisci gli accessi alla struttura in libertà

**ECONOMICA**

Risparmio manutenzione delle serrature

**NO INTERNET**

Senza connessione Wi-Fi

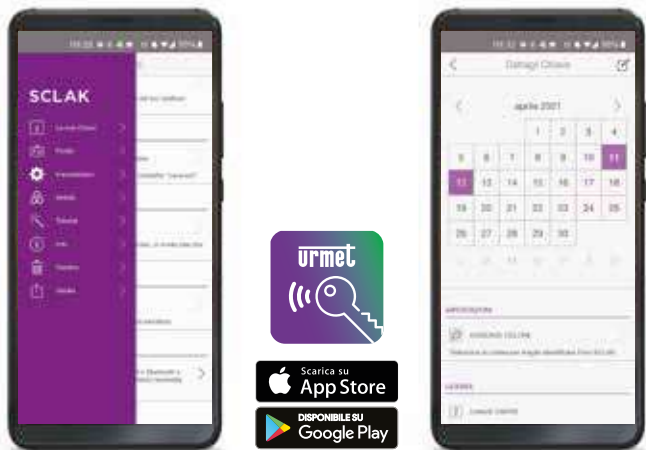
**VERSATILE**

Adatto su qualsiasi impianto

CONTROLLO ACCESSI

COME FUNZIONA

- Si installa un dispositivo SCLAK per ogni ingresso.
- Si configura l'app Urmet SCLAK sullo smartphone.
- Con l'app Urmet SCLAK è possibile aprire le porte facendo «tap» sul bottone: in questo modo, lo smartphone si connette **via Bluetooth** e trasmette il comando al dispositivo SCLAK installato, permettendone l'apertura.



L'app URMET SCLAK è compatibile con Android 4.3 o superiore e iOS 8 o superiore

SCOPRI DI PIÙ
SU SCLAK



PERCHÈ SCEGLIERLO

- Le comunicazioni con i prodotti SCLAK sono sicure perchè utilizzano una **criptazione di sicurezza SHA-2** tramite protocollo di protezione di livello NSA.
- I dispositivi SCLAK sono versatili e adattabili su tutti gli impianti preesistenti.
- Con l'app Urmet SCLAK si eliminano i costi di duplicazione delle chiavi fisiche.
- In caso di smarrimento dello smartphone, è possibile rimuovere solo quel dispositivo senza cambiare il nottolino della serratura.
- L'app **Urmet SCLAK** gestisce **4 profili utenti** (Installatore - Amministratore - Proprietario - Ospite), ognuno dei quali ha differenti permessi.
- Le **chiavi digitali sono sicure e personalizzabili**.
- Utilizzando la funzionalità **“portachiavi virtuale”** è possibile raggruppare più chiavi virtuali per l'apertura di diverse porte (ad esempio, il cancello principale del condominio e l'entrata secondaria), creando un percorso di accesso ed inviando un solo un invito.
- Possibilità di aprire la porta automaticamente senza dover prendere in mano lo smartphone.

**È POSSIBILE COLLEGARE SCLAK AI SISTEMI
2VOICE DI URMET O DI TERZE PARTI.**

**SCOPRI IL NUOVO KIT BASE IMPIANTO VIDEO
ALPHA CON ATTUATORE BLUETOOTH SCLAK
A PAG. 21**



Cod. 1086/11 **NEW**
**RELÈ BLUETOOTH,
SCLAKUNIT, PER
APERTURA PORTA
DA SMARTPHONE**

- Relè con interfaccia Bluetooth con un contatto “pulito” a bordo
- Possibilità di comandare il relè con smartphone utilizzando l'app URMET SCLAK
- Alimentazione relè su Bus 2Voice o con alimentatore/trasformatore supplementare 12-24Vcc/Vac
- Contatto relè: 1A@24V ideale per attivare serratura elettrica, cancello automatico o altri dispositivi
- Possibilità di installazione all'interno della pulsantiera Alpha incasso parete o su scatola incasso/appoggio
- Portata segnale Bluetooth a campo aperto: 10 m
- N. licenza chiave proprietario di default: 1



Cod. 1086/2 **NEW**
**TASTIERA BLUETOOTH,
SCLAK KEYPAD, PER
APERTURA PORTA CON
CODICE, DA ASSOCIARE
A SCLAK UNIT**

La tastiera è un accessorio bluetooth da associare a SclakUnit per aprire una porta con codice.

- Nessun collegamento
- Dotata di batteria tipo AA - autonomia 2 anni
- Installazione ad appoggio parete
- Tastiera retroilluminata

**Questo prodotto partecipa
all'operazione a premi
Urmet Premiati**



CONTROLLO ACCESSI



SOLUZIONI PERSONALIZZATE PER IL CONTROLLO ACCESSI E LA SICUREZZA

Prodotti funzionali, in comodi kit, con tecnologia avanzata che garantiscono l'automazione dei varchi e la massima protezione per utenti e gestori.

IL SISTEMA

CENTRALE



+

PERIFERICHE










+

SOFTWARE



LE APPLICAZIONI

 Industrie e uffici	 Chimico e farmaceutico	 Ospitalità, hotel, B&B	 Banche
 Cantieri	 Negozi e supermercati	 Palestre, sport e wellness	 Pubblica amministrazione
 Isole ecologiche	 Istruzione	 Parcheggi	 Military
 Sanità e case di riposo			

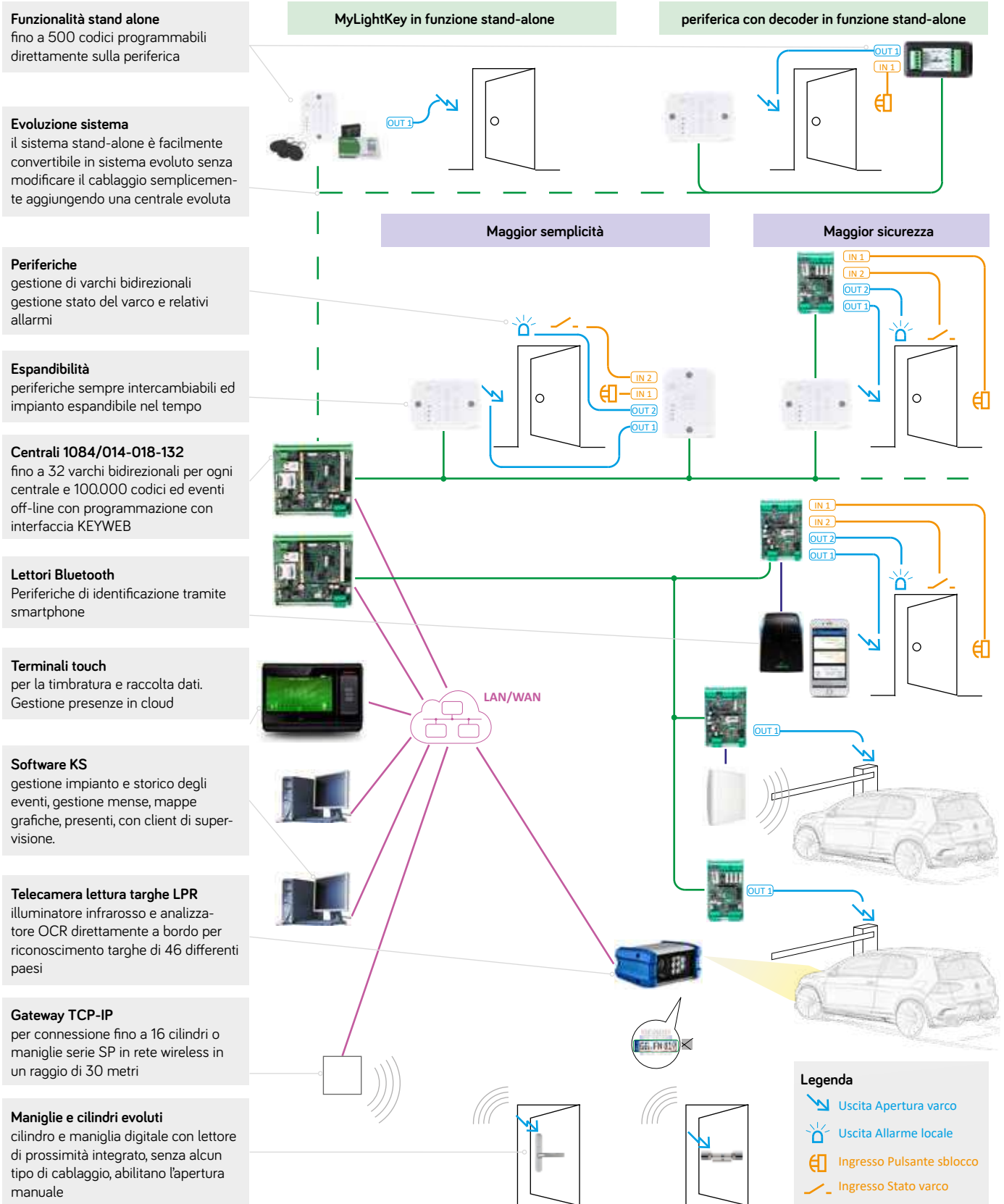
I VANTAGGI

- Cablaggio e installazione semplificati
- Sistema scalabile
- Controllo varchi completo

CONTROLLO ACCESSI

SOLUZIONI DI SICUREZZA PER SISTEMI EVOLUTI

COME FUNZIONA UN SISTEMA DI CONTROLLO ACCESSI PLEXA?



CONTROLLO ACCESSI

KEYWEB

KeyWeb è la **nuova interfaccia web** che permette di velocizzare la configurazione del sistema di controllo accessi e farlo gestire dall'utilizzatore con comandi semplici e intuitivi.

Le nuove centrali Plexa 1084/014-018-132 hanno già l'**interfaccia KeyWeb a bordo**: è tutto pronto per l'avvio, senza necessità di installare programmi dedicati.

 CONTROLLO
IN REAL TIME



CONFIGURAZIONE
FACILITATA



REPORTISTICA
CHIARA



Cod.
1084/621

KIT BASE IMPIANTO CONTROLLO ACCESSI, PLEXA, CON 2 LETTORI DI PROSSIMITÀ E CENTRALE 4 VARCHI CON WEB BROWSER

Il kit fornisce il materiale base necessario per creare un sistema di controllo accessi fino a 4 varchi. Il kit è composto da:

- n. 2 cod. **1084/052** - Periferica verticale con lettore di prossimità
- n. 2 cod. **1084/041** - Modulo relè per controllo accessi
- n. 1 cod. **1084/014** - Centrale per controllo accessi con web browser, 4 varchi
- n. 1 cod. **1084/125** - Confezione tessere badge, 25 pezzi
- n. 1 cod. **1084/024** - Alimentatore 24Vcc 2A

Questo prodotto partecipa
all'operazione a premi
Urmet Premiaty



Cod.
1084/631

KIT BASE IMPIANTO CONTROLLO ACCESSI, PLEXA, CON 2 TASTIERE NUMERICHE TOUCH E CENTRALE 4 VARCHI CON WEB BROWSER

Il kit fornisce il materiale base necessario per creare un sistema di controllo accessi fino a 4 varchi. Il kit è composto da:

- n. 2 cod. **1084/054** - Periferica verticale con tastiera touch e lettore di prossimità 125KHz
- n. 1 cod. **1084/041** - Modulo relè per controllo accessi
- n. 1 cod. **1084/014** - Centrale per controllo accessi con web browser, 4 varchi
- n. 1 cod. **1084/024** - Alimentatore 24Vcc 2A

Questo prodotto partecipa
all'operazione a premi
Urmet Premiaty



Cod.
1084/600

COMPATIBILE CON KIT BASE
IMPIANTO 1084/621 E 1084/631

KIT CONTROLLO ACCESSI MYLIGHTKEY, PLEXA, CON TASTIERA TOUCH

Il kit fornisce il materiale necessario per controllare un varco. Può essere utilizzato con i kit base impianto 1084/621 o 1084/631. Il kit è composto da:

- n. 1 cod. **1084/054** - Periferica verticale con tastiera touch
- n. 1 cod. **1084/041** - Modulo relè per controllo accessi
- n. 3 - Tag pre-programmati
- n. 1 - Tessera MyMaster

Questo prodotto partecipa
all'operazione a premi
Urmet Premiaty



Se utilizzato in modalità stand alone, è necessario prevedere l'utilizzo dell'alimentatore cod. **1084/024** (non incluso).

CONTROLLO ACCESSI



LA SOLUZIONE COMPLETA PER CONTROLLARE TRAMITE APP GLI ACCESSI E LE PRENOTAZIONI DELLE STRUTTURE RICETTIVE



L'innovativo controllo accessi per B&B, agriturismi, ostelli e case vacanze.

B&FREE è il sistema di controllo accessi ideato per rispondere alle esigenze di proprietari e gestori di **strutture ricettive**, perfetto per le location in cui non è possibile utilizzare il WiFi. Permette infatti di **gestire le prenotazioni** e gli accessi ai locali direttamente da app e consente agli ospiti di **entrare in autonomia (self check-in)**, senza più utilizzare chiavi. **Massima flessibilità di utilizzo e nessun canone fisso mensile.**

B&FREE è conforme alle disposizioni del Regolamento Europeo 679/2016 (GDPR) in materia di privacy.



Cod.
1085/010
**KIT B&FREE CON
UNITÀ DI CONTROLLO**

- **Sistema stand alone**, non richiede installazione invasiva
- Riduce i costi fissi della gestione di una struttura ricettiva
- Risparmio energetico
- Prenotazione camera utilizzando l'app B&FREE
- L'ospite accede alla camera componendo un codice temporaneo ricevuto via email o SMS
- **4 piani di utilizzo**, da scegliere a seconda delle esigenze del proprietario



**SE ATTIVI B&FREE ENTRO IL 30 GIUGNO 2022,
6 MESI DI PIANO BASIC INCLUSI**



L'app **B&FREE** diventa il gestionale della struttura ricettiva. Aiuta infatti a gestire le prenotazioni e funziona fin dal primo istante.



SCOPRI DI PIÙ
SU B&FREE





SIMON URMET

NEA, UN UNICO SUPPORTO, 3 LINEE, 4 ESTETICHE, FUNZIONI MULTIPLE

Nea è il supporto trasparente, cuore di un sistema aperto e flessibile che combina estetica e funzionalità, per installazioni e stili diversi.

L'ampia scelta di materiali, colori, finiture e forme può soddisfare qualsiasi esigenza di montaggio e coordinarsi in modo armonioso con le caratteristiche del proprio contesto abitativo.



www.simonurmet.com

www.configuratore.simonurmet.com

SERIE CIVILI

NUOVI BOX SERIE NEA

LA SOLUZIONE IN KIT CHE PRIMA NON C'ERA

Urmet rivoluziona l'approccio alla vendita della serie civile con i **nuovi kit base impianto serie Nea**.

Soluzioni pratiche e flessibili, che mettono in chiaro da subito quanto valgono.

Ti basta un solo kit per iniziare a installare Simon Urmet, fai scegliere al tuo cliente le placche e aggiungi prese e comandi speciali per completare l'impianto.

I kit Simon Urmet convengono sempre!



simon
urmet



simon
urmet

Cod. **11800/902.A** **KIT SERIE CIVILE, NEA, ANTRACITE** **NEW**

Kit serie civile Nea con dispositivi e prese nella finitura antracite opaca. Il kit è composto da:

- n. 10 cod. **10101** - Interruttore 1P 10A, 1M, antracite
- n. 30 cod. **10108** - Pulsante 1P NO 10A, 1M, antracite
- n. 30 cod. **10103** - Deviatore 1P 10A, 1M, antracite
- n. 200 cod. **10350** - Copriforo 1M, antracite
- n. 50 cod. **10303** - Presa bipasso 2P+T 16A 250V, 1M, antracite
- n. 10 cod. **10310/2** - Presa P40 2P+T 16A 250V, 2M, antracite
- n. 300 cod. **10703N** - Supporto ribassato 3M con viti

Questo prodotto partecipa all'operazione a premi Urmet Premiati



Cod. **11800/902.B** **KIT SERIE CIVILE, NEA, BIANCO** **NEW**

Kit serie civile Nea con dispositivi e prese nella finitura bianco opaco. Il kit è composto da:

- n. 10 cod. **10101.B** - Interruttore 1P 10A, 1M, bianco
- n. 30 cod. **10108.B** - Pulsante 1P NO 10A, 1M, bianco
- n. 30 cod. **10103.B** - Deviatore 1P 10A, 1M, bianco
- n. 200 cod. **10350.B** - Copriforo 1M, bianco
- n. 50 cod. **10303.B** - Presa bipasso 2P+T 16A 250V, 1M, bianco
- n. 10 cod. **10310/2.B** - Presa P40 2P+T 16A 250V, 2M, bianco
- n. 300 cod. **10703N** - Supporto ribassato 3M con viti

Questo prodotto partecipa all'operazione a premi Urmet Premiati



MASSIMA LIBERTÀ SULLA SCELTA DELL'ESTETICA DELLE PLACCHE!



Scopri tutti i modelli e le 490 combinazioni possibili su www.simonurmet.com



YOKIS

SOLUZIONI DI SMART HOME

Trasmissione rapidissima, tempi di risposta immediati, meno complessità: con Yokis si può.

Grazie alla centralizzazione radio, un unico trasmettitore comanda un numero illimitato di moduli tramite il bus 2,4GHz. Ogni ricevitore può essere comandato da diversi trasmettitori, senza limiti numerici. L'ampia banda del Bus Radio Yokis consente l'invio contemporaneo di più comandi per le centralizzazioni e per gli scenari.



Un sistema di scambio informazioni tra dispositivi efficiente e integrato, facilissimo da installare e da programmare.

YOKIS

L'IMPIANTO ELETTRICO CONNESSO

Yokis è al fianco degli installatori da più di 15 anni con una gamma di prodotti e funzioni in grado di rispondere alle esigenze di ogni tipo di installazione, **garantita per 5 anni**.

TANTE POSSIBILITÀ PER SODDISFARE LE ESIGENZE DEL TUO CLIENTE.

Con l'app Yokis YnO potrà gestire luci, tapparelle, cancelli, termoregolazione, il sistema antintrusione wireless Zeno e le telecamere Wi-Fi Urmets della gamma Video Smart.

TELECAMERE WIFI LINEA VIDEO SMART URMET

VIDEOCITOFONIA URMET INTEGRATA

ANTINTRUSIONE WIRELESS ZENO PRO

CRONOTERMOSTATO RADIO YOKIS

SISTEMA DI CONTROLLO CARICHI

App Android **Yokis Pro**

LO STRUMENTO PROFESSIONALE RAPIDO ED EFFICIENTE PER L'INSTALLATORE

App **YnO**

Cerca le icone per scoprire tutti i prodotti integrati

NEW YOKIS E SISTEMA NEA INTEGRATI vedi pag. 46

Dispositivi Yokis, centralizzazioni e scenari controllabili anche con comandi vocali

WORKS WITH alexa

funziona con l'Assistente Google

COMANDI CONNESSI

NUOVA GAMMA DI COMANDI SMART

Grazie all'**integrazione tra Simon Urmet e Yokis**, è nata la nuova gamma di **frutti Smart della linea NEA**, che permettono di utilizzare più funzionalità, come temporizzazione di luci, gestione di elettroserrature, sistema di irrigazione, automatismi e tapparelle, anche con comandi centralizzati, sia filari che radio.

I nuovi comandi smart sono **tutti configurabili utilizzando YokisPro**, l'app Yokis per l'installatore professionista.

Nell'impianto esistente, è sufficiente sostituire i frutti tradizionali con i nuovi comandi smart con tecnologia Yokis.



Con il dispositivo **Yokis Hub nell'impianto**, infatti, i frutti smart della linea NEA permettono **il monitoraggio e la gestione della propria abitazione tramite App YnO** (sia in locale che da remoto) **e assistenti vocali** e la programmazione di scenari articolati, sia automatici che ad attivazione manuale.

Serie civile Nea di Simon Urmet. Scopri tutti i modelli e le 490 combinazioni possibili su www.simonurmet.com



**simon
urmet**

SMART HOME **Yokis**
URMETIGROUP



Cod.
5454811
MTR1300EBRP

**MODULO RELÈ ELETTRONICO PASSO PASSO
TEMPORIZZABILE, SISTEMA RADIO POWER, SU
PULSANTE SERIE NEA SIMON URMET, DA 1300 W**

- Può essere utilizzato in un impianto convenzionale filare oppure attraverso comandi radio
- Il carico può essere comandato localmente oppure, se presente lo Yokis Hub, anche con app YnO
- Al dispositivo connesso può essere collegato un pulsante elettromeccanico aggiuntivo
- Alimentazione 230Vac, 1 modulo
- Fornito con copritasto bianco montato e copritasto nella finitura antracite all'interno della confezione



Cod.
5454812
MVR500EBRP

**MODULO TAPPARELLA ELETTRONICO, SISTEMA
RADIO POWER, SU PULSANTE DOPPIO SERIE
NEA SIMON URMET, DA 500 W**

- Può essere utilizzato in un impianto convenzionale filare oppure attraverso comandi radio
- Il carico può essere comandato localmente oppure, se presente lo Yokis Hub, anche con app YnO
- Il pulsante superiore apre la tapparella, quello inferiore chiude la tapparella
- Fornito con copritasto bianco montato e copritasto nella finitura antracite all'interno della confezione



Cod.
5454815
**ABE2BPP-
ON/OFF**

**TRASMETTITORE RADIO ALIMENTATO PER
CENTRALIZZAZIONE LUCI E AUTOMAZIONI,
SISTEMA RADIO POWER, SU PULSANTE DOPPIO
ON/OFF SERIE NEA SIMON URMET**

- Alimentazione 230Vac, 1 modulo
- Fornito con copritasto bianco montato e copritasto nella finitura antracite all'interno della confezione



Cod.
5454816
**ABE2BPP-
UP/DOWN**

**TRASMETTITORE RADIO ALIMENTATO PER
CENTRALIZZAZIONE TAPPARELLA, SISTEMA
RADIO POWER, SU PULSANTE DOPPIO SALITA/
DISCESA SERIE NEA SIMON URMET**

- Alimentazione 230Vac, 1 modulo
- Fornito con copritasto bianco montato e copritasto nella finitura antracite all'interno della confezione



Cod.
5454817
BR12M-ON/OFF

**CONTROLLO FILARE PER COMANDO/
CENTRALIZZAZIONE LUCI E AUTOMAZIONI,
SU PULSANTE DOPPIO ON/OFF SERIE NEA
SIMON URMET**

- Alimentazione 230Vac, 1 modulo
- Fornito con copritasto bianco montato e copritasto nella finitura antracite all'interno della confezione



Cod.
5454818
BR12M-UP/DOWN

**CONTROLLO FILARE PER COMANDO/
CENTRALIZZAZIONE TAPPARELLA, SU
PULSANTE DOPPIO SALITA/DISCESA SERIE
NEA SIMON URMET**

- Alimentazione 230Vac, 1 modulo
- Fornito con copritasto bianco montato e copritasto nella finitura antracite all'interno della confezione



AUTOMAZIONI

SISTEMA DI CONTROLLO DEI CARICHI

Il nuovo dispositivo Yokis da barra DIN per il controllo carichi monitora il valore totale della potenza assorbita della casa e, nel caso di superamento della soglia impostata, comanda lo stacco dei carichi, al fine di evitare il black out dell'impianto elettrico.



- Il sistema di controllo carichi Yokis prevede il **controllo degli attuatori Yokis collegati via radio ai carichi**, quindi **non richiede la modifica del cablaggio e dei collegamenti elettrici di casa**. Gli attuatori remoti (MTR2000ERP) possono essere inseriti all'interno della scatola da incasso e intervengono sui carichi gestiti in funzione dei segnali provenienti dalla centralina (MD3300MRP).
- Il dispositivo MD3300MRP permette di gestire **fino a otto attuatori per la gestione di altrettanti carichi, su otto diversi livelli di priorità**: quando necessario, la centralina provvede al distacco in sequenza dei carichi ritenuti meno prioritari, per evitare che la potenza assorbita sia superiore alla soglia impostata e causi di conseguenza il blackout. Una volta cessate le condizioni di allarme, il ripristino dei carichi avviene automaticamente.



Cod.
5454801
MD3300MRP

NEW

**MODULO PER CONTROLLO CARICHI,
SISTEMA RADIO POWER, DA BARRA
DIN, PER CONTROLLO CARICHI
ELETTRICI SU 8 PRIORITÀ**

- Possibilità di gestire ciascun carico in modo indipendente o raggruppato secondo 8 diverse priorità.
- Soluzione completamente radio.
- Possibilità di disabilitare la sua funzione, ossia di inibire lo stacco dei carichi.
- Tramite app YnO è possibile consultare lo storico dei consumi totali dell'impianto, misurati dal modulo controllo carichi.



Cod.
1054/9
**KIT CONTROLLO CARICHI
RADIO POWER**

NEW

**KIT PER CONTROLLO CARICHI,
SISTEMA RADIO POWER**

Kit base per la realizzazione di un sistema controllo carichi, a partire da 2 e ampliabile fino ad 8 carichi.

- Il kit è composto da:
- **n. 1 cod. 5454801** - MD3300MRP - Modulo per controllo carichi, sistema Radio Power, da barra DIN, per controllo carichi elettrici su 8 priorità
 - **n. 1 cod. 5454462** - MTR2000ERP - Relè radio power Yokis, da incasso 2000W

Questo prodotto partecipa
all'operazione a premi
Urmet Premiaty



SMART HOME **Yokis** URMETGROUP



Programmabile **da app Yokis Pro senza limiti**, oppure in **modalità manuale fino a un massimo di 10 ricevitori**.

Cod. 5454495
YOKISHUB

GATEWAY IP/RADIO YOKIS, PER GESTIRE L'IMPIANTO YOKIS IN LOCALE E DA REMOTO TRAMITE APP YNO

Questo prodotto partecipa all'operazione a premi Urmec Premiati



Per controllare l'impianto Yokis da smartphone e tablet, è sufficiente installare in casa **Yokishub**, il web server che permette di gestire i moduli Yokis utilizzando l'app **Yno**. Dopo aver salvato le configurazioni dell'impianto su **Yokishub**, il cliente potrà controllare e attivare l'impianto domotico Yokis della casa in modo semplice, personalizzato e sicuro utilizzando l'app **Yno** (scaricabile gratuitamente dagli store), sia in locale che da remoto.



Cod. 5454430
TLC1TP

TELECOMANDO DA TAVOLO YOKIS, 1 TASTO



Cod. 5454431
TLC2TP

TELECOMANDO A PORTACHIAVI YOKIS, 2 TASTI



Cod. 5454427
E4BPP **TRASMETTITORE DA INCASSO YOKIS, 4 CANALI A BATTERIA**

- Più tipologie di comando: può essere usato per comandi diretti (singoli o multipli), centralizzazione o attivazione di scenari.
- Personalizzabile dall'utente: possibile personalizzare le funzioni associate ai tasti tramite App Yno



Cod. 5454432
TLC4TP **TELECOMANDO A PORTACHIAVI YOKIS, 4 TASTI**



Cod. 5454434
TLC8TP **TELECOMANDO A PORTACHIAVI YOKIS, 8 TASTI**



Cod. 5454433
GALET4TP **TELECOMANDO DA TAVOLO YOKIS, 4 TASTI**

TELECOMANDI DA PARETE YOKIS, A BATTERIA

- Placche esterne con estetica Simon Urmec Expi
- Compatibili con scatole da incasso a 3 moduli
- Supporto biadesivo incluso nella confezione

APPLICABILI DIRETTAMENTE A PARETE CON BIADESIVO



Cod. 5454600
TLM1T503P
1 TASTO



Cod. 5454601
TLM2T503P
2 TASTI



Cod. 5454602
TLM4T503P
4 TASTI

SMART HOME **Yokis**

URMETIGROUP



Cod. 5454497 KIT DI PROGRAMMAZIONE KITYPRO

Kit di programmazione professionale per la configurazione e validazione degli impianti radio Yokis composto da:

- n. 1 cod. **5454491** - YOKEY Interfaccia usb/radio di programmazione
- n. 1 - Tablet Android 10 pollici



Cod. 5454491 INTERFACCIA USB/RADIO YOKIS, PER LA PROGRAMMAZIONE DEI DISPOSITIVI TRAMITE YOKISPRO

Antenna con interfaccia USB che utilizza il protocollo radio Yokis, necessaria per permettere alla app **YokisPro** di dialogare con i moduli radio (e ibridi) Yokis e con Yokis Hub, allo scopo di acquisire/testare/configurare i moduli Yokis radio e di realizzare il Bus Radio Yokis



Cod. 5454489 CRONOTERMOSTATO RADIO YOKIS, A PROGRAMMAZIONE SETTIMANALE THERMARP

Questo prodotto partecipa all'operazione a premi Urmet Premiaty



Sistema basato su trasmissione radio Yokis

- Cronotermistato con programmazione settimanale, dotato di relè con contatto pulito a bordo per controllo caldaia in caso di predisposizione filare
- In assenza di predisposizione filare, può comandare attuatori Yokis via radio
- Alimentato a batterie, può essere installato ovunque
- Regolazione della temperatura attraverso **algoritmo intelligente per ottimizzazione dei consumi**
- Modalità manuale temporizzata, senza modificare la programmazione
- In presenza di Yokis Hub, il cronotermistato è gestibile in modo integrato dall'app Yno.



Cod. 5454488 SONDA DI TEMPERATURA YOKIS, PER CRONOTERMOSTATO THERMARP THERMPROBE

Sonda esterna di temperatura per cronotermistato Thermarp Yokis con sensore NTC (100 kΩ a 25 °C).



Cod. 5454457 DIMMER TEMPORIZZABILE RADIO POWER YOKIS, DA INCASSO 500W MTV500ERP



- Variazione della luminosità 3% - 100% fino a 500W, tramite pressione prolungata sul pulsante
- Compatibile con diversi carichi, tra cui lampade a incandescenza, LED a 230V e alogene dimmerabili
- Funzione temporizzazione con autospegnimento
- Funzione luce di cortesia notturna per bambini



Cod. 5454462 RELÈ RADIO POWER YOKIS, DA INCASSO 2000W MTR2000ERP



- Modalità Timer/Relè con autospegnimento, prolungamento durata e preavviso di spegnimento
- Modalità monostabile/bistabile/impulsiva/lampeggiante
- Controllabile sia tramite pulsante che tramite interruttore

SMART HOME **Yokis** URMETGROUP



Cod.
5454521



KIT DEVIATORE RADIO YOKIS, PER AUTOMAZIONI

Permette di gestire 1 punto luce / presa / elettroserratura o automazione generica da due punti di comando radio (pulsanti o altro tipo di contatti puliti).

Il kit è composto da:

- **n. 1 cod. 5454462** - MTR2000ERP - Relè radio power Yokis, da incasso 2000W
- **n. 2 cod. 5454413** - E2BPP - Trasmettitore 2 canali da incasso



Cod.
5454556

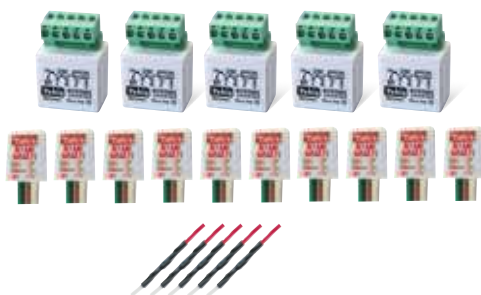


KIT TAPPARELLA RADIO POWER YOKIS, PER 5 TAPPARELLE

Permette di gestire 5 tapparelle motorizzate con controllo radio.

Il kit è composto da:

- **n. 5 cod. 5454467** - MVR500ERP - Modulo tapparella radio Yokis, 500W da incasso
- **n. 1 cod. 5454434** - TLC8TP - Telecomando a portachiavi Yokis, 8 tasti
- **n. 1 cod. 5454073** - R12M - Confezione 5 interfacce comando doppio pulsante



Cod.
5454554

KIT TAPPARELLA FILARE YOKIS, PER 5 TAPPARELLE

Permette di gestire 5 tapparelle motorizzate con controllo filare.

Il kit è composto da:

- **n. 5 cod. 5454090** - MVR500E - Modulo tapparella filare Yokis, 500W da incasso
- **n. 2 cod. 5454073** - R12M - Confezione 5 interfacce comando doppio pulsante
- **n. 1 cod. 5454072** - D600V - Confezione 5 diodi per centralizzazione filare

SMART HOME

SCOPRI I KIT RADIO CONNESSI

Soluzioni base per comporre il tuo impianto Yokis connesso a un **prezzo conveniente**.

I kit connessi contengono Yokis Hub per il controllo della casa e la realizzazione di scenari attraverso l'app Yno, sia in locale che da remoto.

Ogni kit è espandibile con altri dispositivi della linea radio Yokis:

è la soluzione versatile e flessibile **ideale per l'evoluzione dell'impianto in tempi successivi**.



**Cod.
1054/5
KIT SMART LUCE**



**KIT RADIO YOKIS, PER 4 LUCI
O 2 LUCI E 2 AUTOMAZIONI**

Permette di gestire fino a 4 punti luce, di cui 2 in modalità dimmerabile e 2 in modalità ON/OFF, o in alternativa 2 generiche automazioni.

Il kit è composto da:

- n. 2 cod. **5454457** - MTV500ERP - Dimmer temporizzabile radio power Yokis, da incasso 500W
- n. 2 cod. **5454462** - MTR2000ERP - Relè radio power Yokis, da incasso 2000W
- n. 1 cod. **5454495** - Yokis HUB - Hub di controllo



**Cod.
1054/7
KIT TAPPARELLE CONNESSO**



**KIT TAPPARELLA RADIO
YOKIS, PER 7 TAPPARELLE**

Permette di gestire 7 tapparelle motorizzate.

Il kit è composto da:

- n. 7 cod. **5454467** - MVR500ERP - Modulo tapparella radio Yokis, 500W da incasso
- n. 1 cod. **5454495** - Yokis HUB - Hub di controllo

**Questo prodotto partecipa
all'operazione a premi
Urmnet Premiaty**



**Cod.
1054/8
KIT LUCI CONNESSO**



**KIT RELÈ RADIO YOKIS, PER
3 AUTOMAZIONI O LUCI**

Permette di gestire 3 tra: punti luce, prese, elettroserrature, o generiche automazioni.

Il kit è composto da:

- n. 3 cod. **5454462** - MTR2000ERP - Relè radio power Yokis, da incasso 2000W
- n. 1 cod. **5454495** - Yokis HUB - Hub di controllo

**Questo prodotto partecipa
all'operazione a premi
Urmnet Premiaty**





TELEFONIA

COMUNICARE NEL MODO PIÙ EVOLUTO E INTEGRATO

Urmet è da sempre sinonimo di **telefonia**.
Che oggi si rispecchia in un concetto più evoluto, che risponde a qualunque esigenza di comunicazione.

Il dispositivo telefonico diventa anche modulo di controllo delle funzioni videocitofoniche, garantendo quindi il massimo della praticità in ambienti polivalenti, uffici pubblici e privati, strutture ricettive, aziende e scuole.

Grazie alle **interfacce GSM** e **VoIP** è possibile integrare qualunque tipologia di linea.

TELEFONIA

IPERTALK

LA PIATTAFORMA VOICE OVER IP PER L'EVOLUZIONE DEI SERVIZI IN VOCE.

IPerTalk è una sistema di comunicazione full-IP in grado di gestire le funzionalità telefoniche tipiche di un PABX integrandole con videochiamate, fax2mail, voicemail, sms, CTI, risponditore automatico evoluto, telecamere, terminali e sedi remote.

IPerTalk prevede diversi moduli Hardware e Software per adattarsi alle specifiche esigenze: moduli Hardware (gateway) per interfacciare l'infrastruttura telefonica tradizionale e moduli Software (licenze) per abilitare i servizi telefonici e multimediali

Funzionalità di sistema:

- Elevata modularità: espandibile sia in termini di risorse che di funzionalità
- Linee: analogiche, ISDN, GSM (con gateway) e VOIP
- Interni: analogici e VOIP, sia audio che video, sia locali che remoti
- Supporto video-chiamate: telefoniche, citofoniche e verso telecamere
- Risponditori automatici: accoglienza, segreteria telefonica, sveglia/appuntamenti
- Configurazione guidata passo-passo da web browser e acquisizione automatica dei terminali telefonici
- Interfaccia web utente per personalizzazione delle funzionalità, per diverse tipologie di utenti
- Manutenzione da remoto, tramite il portale dedicato su Urmet Cloud
- Server FAX, WebSMS, Registrazione delle conversazioni telefoniche, Funzioni Hotel

TECNOLOGIA VOIP:

VALORE AGGIUNTO PER LO SMART WORKING

IPerTalk è la soluzione tecnologica che riesce ad ottimizzare l'infrastruttura aziendale e centralizzare sedi remote, collegate tramite linee VoIP private, quindi senza alcun costo di chiamata.

TELEFONIA IP E VIDEOCITOFONIA INTEGRATE

Funzioni evolute per il settore terziario

La gestione della citofonia è sempre più parte integrante di un sistema di telefonia aziendale. Grazie ad apposite interfacce, con il sistema iPerTalk è possibile gestire la citofonia tradizionale (4+n), quella digitale (2Voice), quella cito-telefonica e quella basata su tecnologia IP.



Inoltre è disponibile la funzione di inoltro di chiamata su smartphone. È sufficiente scaricare l'apposita **App Urmet CallMe** e associarla al dispositivo installato per rispondere al videocitofono e aprire porte e cancelli direttamente da smartphone e tablet.



TELEFONIA



Cod.
1375/821

POSTO ESTERNO VIDEO, SINTHESI STEEL LINEA IPERTALK, IP/SIP 1 TASTO

Posto esterno video IP per sistema IPerTalk, per videochiamate citofoniche locali e remote su standard SIP. Dotato di 1 pulsante di chiamata, telecamera grandangolare, gestione di 2 serrature, ingresso per sensore porta aperta. Alimentazione PoE. Dimensione 2 moduli Sinthesi Steel (non sono compresi scatola da incasso, cornice e tettuccio). Possibilità di aumentare il numero di pulsanti fino a 6, utilizzando i moduli 1158/82 e 1158/84.



Cod.
1375/822

POSTO ESTERNO VIDEO SINTHESI STEEL LINEA IPERTALK, IP/SIP 2 TASTI

Posto esterno video IP per sistema IPerTalk, per videochiamate citofoniche locali e remote su standard SIP. Dotato di 2 pulsanti di chiamata, telecamera grandangolare, gestione di 2 serrature, ingresso per sensore porta aperta. Alimentazione PoE. Dimensione 2 moduli Sinthesi Steel. Possibilità di aumentare il numero di pulsanti fino a 6, utilizzando i moduli 1158/82 e 1158/84.



Cod.
1375/825

VIDEOCITOFONO MAX, 7” TOUCHSCREEN, SISTEMA IPERTALK, STANDARD SIP

- Schermo 7” 16:9
- Montaggio ad appoggio parete o da incasso
- Controllo telecamere IP locali o remote
- Chiamata intercomunicante
- Telecamera a bordo
- Applicativi TVCC e allarme
- Gestione Yokis estesa (8 canali radio + 4 scenari) e app YnO
- Lettore chiave integrato
- Dimensioni: 208 x 134 x 19 mm



TELEFONIA



**Cod.
1375/816**

VIDEOTELEFONO U.TALK TOUCH 7", SISTEMA IP, STANDARD SIP, ANDROID 9.0, CON 112 TASTI MEMORIA E CAMPO LAMPADE SU DISPLAY TOUCH

Questo prodotto partecipa all'operazione a premi Urmety Premiety



Videotelefono da scrivania con schermo LCD a colori da 7" touch, per uso professionale, che permette di ricevere lo streaming video di una videochiamata da un videotelefono, da un posto esterno video o da una telecamera. Grazie al sistema operativo Android (v.9) è possibile gestire sia applicazioni Urmety che applicazioni di terze parti. Permette di gestire fino a 20 interni e 112 tasti programmabili, distribuiti sulle 4 schermate, per la gestione di campo lampade, numeri rapidi e funzioni di sistema.

Per ottenere una videochiamata bidirezionale, occorre aggiungere al videotelefono U.TALK touch 7" l'accessorio telecamera USB (cod. 1375/817).



**Cod.
1375/817**

ACCESSORIO USB CAMERA PER VIDEOTELEFONO U.TALK 1375/816, FULL HD 1920X1080M, CON OTTURATORE MECCANICO E LED ATTIVITÀ



**Cod.
1375/812**

TELEFONO, U.TALK CL DIGIT, IP, STANDARD SIP CON 2 + 6 TASTI MEMORIA E CAMPO LAMPADE FINO A 32 MEMORIE DI FUNZIONE

U.Talk CL DIGIT è il telefono Business della gamma VoIP di Urmety. Display a colori di grandi dimensioni, menù intuitivo, campo lampade (fino a 30 voci). Possibilità di collegare cuffie filari e wireless (Bluetooth ed EHS). Protocollo SIP, alimentazione PoE (o con alimentatore opzionale cod. 1375/809), 2 porte di rete.



**Cod.
1375/806**

TELEFONO, U.TALK PRO, SISTEMA IP, STANDARD SIP CON 2 TASTI MEMORIA E CAMPO LAMPADE PER FUNZIONI PERSONALIZZATE

U.Talk Pro è il telefono multilinea a standard SIP della gamma VoIP di Urmety. Display LCD da 2.8" a colori. Permette di gestire fino a 6 interni e differenti servizi, come la risposta a diverse tipologie di chiamate, a posti esterni, funzione interfono verso gli altri interni di sistema o a sistemi di diffusione sonora, ecc. Alimentatore opzionale cod. 1375/804. 2 porte di rete.

TELEFONIA



Cod.
1375/10

BASE IP-PABX IPERTALK, 1 LINEA E 3 DERIVATI, ESPANDIBILE FINO A 4 LINEE E 12 DERIVATI

Sistema telefonico IP equipaggiato con 1 licenza di linea e 3 licenze derivati Urmet e potrà essere esteso fino ad un massimo di 4 linee e 12 derivati, mediante licenze aggiuntive.

**Questo prodotto partecipa
all'operazione a premi
Urmet Premiati**



Cod.
1375/11

BASE IP-PABX IPERTALK, 3 LINEE E 16 DERIVATI, ESPANDIBILE FINO A 8 LINEE E 40 DERIVATI

Sistema telefonico IP equipaggiato con 3 licenze per linee tradizionali, una licenza per linea VoIP e 16 licenze derivati Urmet e potrà essere esteso fino ad un massimo di 8 linee e 40 derivati, mediante licenze aggiuntive.



Cod.
1375/12

BASE IP-PABX IPERTALK, 3 LINEE E 50 DERIVATI, ESPANDIBILE FINO A 6 LINEE E 150 DERIVATI

Sistema telefonico IP equipaggiato con 2 licenze per linee tradizionali, una licenza per linea VoIP e 50 licenze per derivati Urmet e potrà essere esteso fino ad un massimo di 6 linee e 150 derivati, mediante licenze aggiuntive.



Cod.
1375/13

BASE IP-PABX IPERTALK, 1 LINEA VOIP PROVIDER E 1 DERIVATO VIDEO, ESPANDIBILE FINO A 16 LINEE E 16 DERIVATI

Sistema telefonico IP equipaggiato con 1 licenze per linea VoIP Provider e 1 licenza per derivati video Urmet, estendibile fino a 16 linee e 16 interni, mediante licenze aggiuntive.

Bundle pensato per realizzare sistemi di videocitofonia sia in modalità stand alone che integrata con sistemi telefonici di terze parti. Possibilità di estendere le funzioni citofoniche con le funzioni telefoniche tipiche di un PBX IP/SIP.



Cod.
1375/854

INTERFACCIA VOIP ATA FXS IP/SIP A 4 PORTE PER LA GESTIONE DI 4 TERMINALI ANALOGICI

Interfaccia VoIP che permette di collegare 4 interni analogici (telefoni, fax, POS e PBX tradizionali) ad un IP/PBX iPerTalk o a Provider VoIP (protocollo SIP V2). Soluzione flessibile e modulare, che consente di aggiungere/centralizzare ulteriori interni sia tramite rete IP aziendale (in locale) o Internet (in remoto).



Cod.
1375/864

INTERFACCIA VOIP ATA FXO IP/SIP A 4 PORTE PER LA GESTIONE DI 4 LINEE ANALOGICHE

Interfaccia VoIP che permette di collegare 4 linee analogiche ad un IP/PBX iPerTalk. Soluzione flessibile e modulare, che consente di utilizzare linee remote da interni di altre sedi sia tramite rete IP aziendale (in locale) o Internet (in remoto).

TELEFONIA



Cod.
1148/1

POSTO ESTERNO TELEFONICO, SYNTHESI S2, 1 PULSANTE

- 2 destinazioni per ogni tasto di chiamata: giorno/notte o 2 chiamate sequenziali
- 2 relè indipendenti, con 8 modalità di funzionamento: illuminazione, campanello supplementare, apertura sequenziale, apertura graduale porta
- Autoinserzione, autorisposta da chiamata entrante con n° squilli configurabile, riaggancio automatico configurabile
- Autoalimentazione dalla linea telefonica; eventualmente integrabile con alimentatore esterno 12V/1A (cod. 9000/230)



Cod.
1148/6

MODULO AGGIUNTIVO PER POSTO ESTERNO TELEFONICO, SYNTHESI S2, PER TASTIERINO NUMERICO

Modulo aggiuntivo tastierino numerico da collegare alle unità principali Sch. 1148/1 o Sch. 1148/2 per chiamare un derivato interno, sia digitando il corrispondente numero di telefono che digitando 2 cifre, tra 01 e 99, corrispondenti alla posizione in rubrica del dispositivo stesso, oppure permette di azionare una elettroserratura tramite digitazione di codice.



Cod.
1382/81

PROTEZIONE ALLE SOVRATENSIONI E DISTURBI DI LINEA PER 1 LINEA TELEFONICA ANALOGICA

- Il dispositivo interviene in presenza di una corrente pericolosa dovuta a sovratensione e ai disturbi indotti sulla linea.
- Progettato e realizzato in accordo alle normative Europee EN61643-21/A1.
- Per ottenere la massima efficacia la protezione deve essere installata sulla linea telefonica in prossimità del Pabx.
- In particolare deve essere posta su tutte le linee urbane e sui derivati interni, che prevedono un passaggio all'esterno dell'edificio o sono connessi ad apparati elettrici, quali Fax, modem, segreterie, cordless, etc.



Cod.
1382/85

PROTEZIONE ALLE SOVRATENSIONI DI ALIMENTAZIONE O DI EVENTI ATMOSFERICI

- Dispositivo progettato e realizzato in accordo alle normative Europee EN61643-11/A11.



Cod.
4094/1

TELEFONO ANALOGICO BASE, 2 FILI, SENZA DISPLAY, 10 TASTI MEMORIA E VIVAVOCE

NEW

- 10 memorie one-touch, per numeri diretti o comandi di sistema
- Richiamata diretta dell'ultimo numero selezionato
- Vivavoce con volume regolabile
- Flash, Pausa, Mute
- Esclusione suoneria
- Funzionamento senza batterie o alimentazione esterna

TELEFONIA



**Cod.
1372/312**

BASE PABX, AGORÀ 2, 1 LINEA URBANA E 4 DERIVATI, ESPANDIBILE FINO A 3 LINEE URBANE E 12 DERIVATI

- Configurazione base con 1 Linea Urbana e 4 derivati interni, espandibile fino a 3 LU e 12 derivati
- Autoconfigurazione delle schede di espansione e opzionali inserite sulla base
- Integrazione con i principali sistemi citofonici e videocitofonici analogici e digitali Urmet
- Comando apertura porta tramite semplice chiamata telefonica (con servizio "Chi è")
- Servizio di "Paging" sui telefoni di sistema
- Indirizzamento delle chiamate entranti con servizio DISA e riconoscimento FAX
- Servizio operatore automatico (opzionale)

Questo prodotto partecipa all'operazione a premi Urmet Premiati



**Cod.
1372/420**

BASE PABX AGORÀ 4, 2 LINEE URBANE E 8 DERIVATI, ESPANDIBILE FINO A 4 LINEE URBANE E 12 DERIVATI

Base Pabx Agorà 4 equipaggiato 2 Linee Urbane (1372/2) e 8 derivati (1372/3), con capacità di gestire fino a 4 LU e 20 derivati, di cui fino a 16 telefoni di sistema. Le varie schede di espansione per LU, derivati e servizi sono le stesse previste per il PABX Agorà 2 (1372/312), con l'eccezione dell'interfaccia USB 1372/41, in luogo della 1372/50, per la programmazione da PC. Funzionalità e servizi: vedi 1372/312, Agorà 2



Cod. 1372/2 **SCHEDA ESPANSIONE, AGORÀ 2/4 PER 1 LINEA ANALOGICA**

1 LINEA URBANA ANALOGICA (PSTN)
Scheda espansione 1 Linea urbana analogica (PSTN) da installare all'interno dei Pabx Agorà 2/4.



Cod. 1372/3 **SCHEDA ESPANSIONE, AGORÀ 2/4 PER 1 DERIVATO ANALOGICO**

1 DERIVATO BCA O DEDICATO
Scheda espansione 1 derivato BCA o dedicato da installare all'interno dei Pabx Agorà 2/4.



**Cod.
4058/14**
TELEFONO DIGITALE OFFICE CL

- Identificazione chiamante Caller ID, in modalità FSK & DTMF
- 10 memorie two-touch, per numeri diretti o comandi di sistema
- Richiamata sugli ultimi numeri chiamati/ricevuti da menù
- Suoneria con volume e melodia selezionabili
- Campo lampade per la consultazione dello stato di 4 linee, 20 interni e modalità giorno/notte
- Funzionamento senza batterie o alimentazione esterna



**Cod.
4058/5**
TELEFONO ANALOGICO OFFICE PRO

- Identificazione del chiamante Caller ID, in modalità FSK & DTMF (solo con linee telefoniche abilitate al caller id), con visualizzazione del nome associato al numero nella rubrica del telefono
- 10 memorie one-touch, per numeri diretti o comandi di sistema
- 10 memorie two-touch, per numeri diretti o comandi di sistema
- Richiamata diretta dell'ultimo numero selezionato
- Richiamata sugli ultimi numeri chiamati/ricevuti da menù
- Funzionamento senza batterie o alimentazione esterna



ANTINTRUSIONE

LA SICUREZZA PRIMA DI TUTTO

URMET offre una ampia gamma di soluzioni integrate per la protezione del vostro ambiente.

ANTINTRUSIONE WIRELESS

KIT WIRELESS MULTIFUNZIONE CON GSM/IP INTEGRATO

La nuova soluzione in kit per la gestione di dispositivi wireless e filari.

La nuova centrale di allarme 1068/010R è ideale per tutte le applicazioni che richiedono **elevate prestazioni di sicurezza** e una **rapida installazione** senza predisposizioni murarie. **Backup di 24 ore in assenza di corrente** per tutte le principali funzionalità, **integrazione video**, gestione remota da smartphone con app Urmet Secure e programmazione semplificata dall'app 1068SET.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Gestione di 28 dispositivi wireless, espandibili a 56 + 10 ingressi filari
- **Integrazione video** con telecamere Urmet WiFi Video Smart
- Notifiche push, messaggi vocali, email ed SMS
- Trasmissione digitale protocolli numerici
- Programmazione completa con l'**app installatore 1068SET** o tramite **tastiera LCD di servizio**
- Gestione impianto tramite l'**app Urmet SECURE** per l'utente

1068
SET

APP 1068SET
PER L'INSTALLATORE



APP URMET SECURE
PER L'UTENTE FINALE



Cod.
1051/911

KIT WIRELESS MULTIFUNZIONE CON COMUNICATORE GSM/IP INTEGRATO

- n. 1 cod. 1068/010R - Centrale wireless multifunzione con comunicatore GSM/IP integrato
- n. 1 cod. 1051/201 - Contatto magnetico
- n. 1 cod. 1051/101 - Rivelatore ad infrarosso passivo
- n. 1 cod. 1051/035 - Telecomando
- n. 1 cod. 1068/021 - Tastiera di servizio



Questo prodotto partecipa
all'operazione a premi
Urmet Premiati



ANTINTRUSIONE WIRELESS 1051



Cod.
1051/035
TELECOMANDO
WIRELESS A 4 TASTI
FUNZIONE

Il telecomando permette di attivare, disattivare e parzializzare l'impianto.

- Led feedback ricezione comandi
- Funzione allarme panico



Cod.
1051/101
RILEVATORE AD
INFRAROSSO PASSIVO
WIRELESS DA INTERNO

- Portata 12 m
- Protezione alla luce bianca
- Due livelli di sensibilità settabili
- Pulsante di acquisizione



Cod.
1051/104A
RILEVATORE AD
INFRAROSSO PASSIVO
WIRELESS DA INTERNO,
CON FOTOCAMERA

- Fotocamera integrata
- Portata 10 m
- Acquisizione immagini tramite app MYZENO



Cod.
1051/201
CONTATTO MAGNETICO
WIRELESS, DA INTERNO,
DI COLORE BIANCO

DISPONIBILE ANCHE IN
VERSIONE MARRONE

Cod.
1051/202



Cod.
1051/203
CONTATTO
MULTIFUNZIONE
WIRELESS, DA INTERNO,
PER TAPPARELLE

Il contatto magnetico è un sensore wireless da interno multifunzione, oltre alla rilevazione standard dell'apertura di un infisso, è dotato di due ingressi filari supplementari, che possono essere utilizzati per collegare un contatto NC (Normalmente Chiuso) di un dispositivo filare o di un rilevatore di apertura, di una tapparella o di una serranda (si consiglia l'uso dei contatti a filo cod. 1033/207).

ANTINTRUSIONE WIRELESS 1051



Cod.
1051/107

**RILEVATORE A DOPPIA
TECNOLOGIA WIRELESS
DA ESTERNO AD
EFFETTO TENDA**

- Portata 8 m
- Compensazione automatica della temperatura
- Sensibilità settabile su due livelli
- Grado di protezione IP51



Cod.
1051/105

**RILEVATORE A DOPPIO
ELEMENTO INFRAROSSO
WIRELESS DA ESTERNO**

- Portata 12 m
- Funzione Pet immunity programmabile
- Grado di protezione IP66



Cod.
1051/108

NEW

**RILEVATORE AD
INFRAROSSO PASSIVO
WIRELESS DA INTERNO
AD EFFETTO TENDA**

- Portata 8 m
- Pulsante di Test
- Controllo con algoritmo ADSP



Cod.
1051/109

NEW

**RILEVATORE A DOPPIA
TECNOLOGIA WIRELESS
DA ESTERNO**

- Portata 10 m
- Funzione Pet Immunity
- Funzione Antimasking
- Memoria di allarme
- Grado di protezione IP54



Cod.
1051/405

**SIRENA AUTOALIMENTA
WIRELESS CON
LAMPEGGIANTE**

- Autonomia batterie 5 anni
- Feedback memoria allarmi
- Indicazione stato impianto (attivo o disattivo)
- Grado di protezione IP56

ANTINTRUSIONE FILARE

SISTEMA ANTINTRUSIONE 1068

La soluzione flessibile e scalabile, ideale per realizzare impianti antintrusione di piccole e medie dimensioni.

Design minimale e tecnologia all'avanguardia per il sistema 1068, che è in grado di gestire dispositivi sia filari che wireless e di integrare prodotti di videosorveglianza controllabili localmente e da remoto, mediante smartphone e tablet.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI DEL SISTEMA

- Multilingua: italiano, inglese, francese e tedesco
- Vettori di comunicazione multipli: IP (WiFi ed ethernet), GSM e PSTN
- Avviso scadenza credito SIM
- Programmatore orario
- Sintesi vocale integrata
- Text to speech
- Notifiche Push, messaggi vocali, email ed SMS
- Trasmissione digitale protocolli numerici verso gli Istituti di Vigilanza
- Gestione chiamate di soccorso
- **Certificazione EN50131 grado 1 (cod. 1068/005) e grado 2 (cod. 1068/010)**

I PLUS DEL SISTEMA

- Programmazione completa tramite l'**app installatore 1068SET**
- Gestione da parte dell'utente tramite l'**app Urmec Secure**
- **Integrazione dispositivi wireless**
- Allarmi tecnologici e specializzazione degli ingressi e delle uscite
- **Integrazione dispositivi di videosorveglianza**



1068
SET

APP 1068SET
PER L'INSTALLATORE



APP URMET SECURE
PER L'UTENTE FINALE



TUTTI I VANTAGGI DELLE APPLICAZIONI URMET INTEGRATE AI SISTEMI DI SICUREZZA

PER L'INSTALLATORE

App 1068set: l'alleato per i professionisti della sicurezza.

1068SET è l'applicazione che consente a chi installa di **programmare e configurare con semplicità** e in breve tempo gli impianti antintrusione realizzati con centrali 1068.



Con l'app 1068set è possibile:

- programmare il sistema
- gestire l'anagrafica del cliente e degli impianti
- effettuare il backup/restore della configurazione di centrale con salvataggio delle configurazioni su Cloud o su SD Card
- consultare lo storico della centrale
- attivare/disattivare l'impianto
- abilitare/disabilitare chiavi e utenti
- monitorare l'impianto: verificare lo stato complessivo dell'impianto, dei suoi dispositivi e periferiche
- ricevere una notifica in caso di assenza keep alive da parte del Cloud
- ricevere notifiche push.



PER L'UTENTE

App Urmel Secure: quando vuoi, dove vuoi.

Facile da installare e da utilizzare, consente di visualizzare lo stato del sistema, attivarlo o disattivarlo in modo totale o parziale. L'app garantisce il controllo a 360° **integrando funzioni di antintrusione e videosorveglianza.**



Dall'app Urmel Secure è possibile:

- acquisire i dispositivi in rete in automatico o tramite QR code
- associare dispositivi TVCC alle zone dell'impianto di allarme
- attivare, disattivare e parzializzare l'impianto
- impostare scenari di geolocalizzazione
- effettuare login automatico
- visualizzare le immagini in live
- ricevere notifiche push dell'evento
- aprire le porte o accendere le luci
- visualizzare il dispositivo in allarme.

ANTINTRUSIONE FILARE 1068



**Cod.
1068/902**

KIT ANTINTRUSIONE 1068 HOME BASIC

- n. 1 cod. **1068/005** - Centrale bus multifunzione a 5 ingressi espandibile a 21
- n. 1 cod. **1068/021** - Tastiera di comando con display LCD
- n. 1 cod. **1068/013** - Interfaccia IP ethernet e WiFi
- n. 3 cod. **1033/132** - Rilevatore a doppia tecnologia
- n. 1 cod. **1033/415** - Sirena autoalimentata per esterno con lampeggiante

*Questo prodotto partecipa
all'operazione a premi
Urmet Premiaty*



**Cod.
1068/904**

KIT ANTINTRUSIONE 1068 HOME PREMIUM

- n. 1 cod. **1068/005** - Centrale bus multifunzione a 5 ingressi espandibile a 21
- n. 1 cod. **1068/021** - Tastiera di comando con display LCD
- n. 1 cod. **1068/013** - Interfaccia IP ethernet e WiFi
- n. 1 cod. **1068/458** - Comunicatore telefonico GSM con sintesi vocale
- n. 3 cod. **1033/132** - Rilevatore a doppia tecnologia
- n. 1 cod. **1033/415** - Sirena autoalimentata per esterno con lampeggiante

*Questo prodotto partecipa
all'operazione a premi
Urmet Premiaty*



**Cod.
1068/906**

KIT ANTINTRUSIONE 1068 HOME PROFESSIONAL

- n. 1 cod. **1068/010** - Centrale bus multifunzione a 10 ingressi espandibile a 66
- n. 1 cod. **1068/021** - Tastiera di comando con display LCD
- n. 1 cod. **1068/013** - Interfaccia IP ethernet e WiFi
- n. 1 cod. **1068/458** - Comunicatore telefonico GSM con sintesi vocale
- n. 2 cod. **1033/132** - Rilevatore a doppia tecnologia
- n. 2 cod. **1033/119** - Snodo per rilevatori a doppia tecnologia
- n. 1 cod. **1033/415** - Sirena autoalimentata per esterno con lampeggiante

*Questo prodotto partecipa
all'operazione a premi
Urmet Premiaty*





Cod.
1068/458
MODULO GSM CON SINTESI VOCALE INTEGRATA PER CENTRALI 1068



Cod.
1068/011
MODULO DI ESPANSIONE WIRELESS PLUG & PLAY PER CENTRALI 1068

Il modulo consente di ampliare i sistemi antintrusione 1068 con i dispositivi wireless della serie 1051.



Cod.
1068/017
MODULO DI ESPANSIONE WIRELESS SU BUS PER CENTRALI 1068

Il modulo consente di ampliare i sistemi antintrusione 1068 con i dispositivi wireless della serie 1051.



Cod.
1068/014 **NEW**
MODULO PSTN CON SINTESI VOCALE INTEGRATA PER CENTRALE 1068/005



Cod.
1061/906
KIT ANTINTRUSIONE FILARE CON CENTRALE 1061/103

- n. 1 cod. **1061/103** - Centrale a 3 linee parzializzabile su 2 zone
- n. 2 cod. **1033/012** - Rilevatore ad infrarosso passivo
- n. 1 cod. **1033/702** - Contatto magnetico
- n. 1 cod. **1033/415** - Sirena autoalimentata per esterno con lampeggiante
- n. 1 cod. **1061/334** - Kit chiave elettronica
- n. 1 cod. **1056/337** - Kit adattatori



Cod.
1067/037
KIT ADATTATORI SERIE BTICINO

- Il kit è composto da:
- n. 1 - Matix bianco lucido
 - n. 1 - Living Now bianco
 - n. 1 - Living Now antracite
 - n. 1 - Living light bianco
 - n. 1 - Living light antracite
 - n. 1 - Axolute bianco
 - n. 1 - Axolute antracite



Cod.
1067/038
KIT ADATTATORI SERIE VIMAR

- Il kit è composto da:
- n. 1 - Arkè antracite
 - n. 1 - Arké bianco
 - n. 1 - Eikon antracite
 - n. 1 - Eikon bianco
 - n. 1 - Vimar Plana
 - n. 1 - Vimar Idea antracite
 - n. 1 - Vimar idea bianca

ANTINTRUSIONE FILARE



Cod.
1033/132



RILEVATORE A DOPPIA TECNOLOGIA PER INTERNO

- Portata 15 m
- Sensibilità microonda regolabile
- Zone sensibili 18 su 4 piani con Creep zone
- EN50131 grado 2



Cod.
1033/133



RILEVATORE A DOPPIA TECNOLOGIA PER INTERNO CON ANTIMASKING

- Portata 15 m
- Funzione Antimasking
- Sensibilità microonda regolabile
- Zone sensibili 18 su 4 piani con Creep zone
- EN50131 grado 2



Cod.
1033/146A

RILEVATORE A TRIPLA TECNOLOGIA DA ESTERNO (INSTALLAZIONE ALTA: 180-220 CM)

- Funzione Antimasking
- Pet Immunity
- Portata 10 m
- Memoria di allarme
- Grado di protezione IP54
- EN50131 grado 2



Cod.
1033/146

RILEVATORE A TRIPLA TECNOLOGIA DA ESTERNO (INSTALLAZIONE BASSA: 80-120 CM)

- Funzione Antimasking
- Pet Immunity
- Portata 12 m
- Memoria di allarme
- Grado di protezione IP54
- EN50131 grado 2

ANTINTRUSIONE FILARE



Cod.
1033/126

RILEVATORE A DOPPIA TECNOLOGIA DA INTERNO DA SOFFITTO

- Funzionamento Antimasking
- Funzione ECO
- Compensazione della temperatura
- EN50131 grado 2



Cod.
1033/127

RILEVATORE A DOPPIA TECNOLOGIA DA INTERNO AD EFFETTO TENDA

- Portata 6 m
- Memoria di allarme
- Compensazione della temperatura
- EN50131 grado 2



Cod.
1033/016

RILEVATORE A DOPPIA TECNOLOGIA DA ESTERNO AD EFFETTO TENDA

- Funzione Antimasking
- Portata 8 m
- Memoria di allarme
- Grado di protezione IP61
- EN50131 grado 2



Cod.
1033/415

SIRENA ESTERNA AUTOALIMENTATA CON LAMPEGGIANTE E GRIGLIA DI PROTEZIONE

- Funzione ponteggi
- Grado di protezione IP44
- Due modalità di emissione sonora settabili
- Materiale ABS autoestinguente



Cod.
1033/462A

COMBINATORE TELEFONICO GSM CON DISPLAY LCD

- 4 canali
- Sintesi vocale integrata
- Contact ID per la trasmissione dei protocolli ai centri di sorveglianza

ANTINCENDIO

URMET SECURE

TUTTO IL MONDO DELLA SICUREZZA URMET INTEGRATO IN UN'UNICA APP

L'app **Urmec Secure** si evolve: la nuova interfaccia IP infatti consente di integrare il controllo degli impianti di rivelazione incendi alla gestione dei sistemi antintrusione e di videosorveglianza.



La nuova interfaccia IP (cod. 1043/543) è in grado di dialogare con **tutte le centrali digitali serie 500** (rev. firmware 20.0) e permette alle centrali antincendio di collegarsi ad Internet e interagire con l'app Urmec Secure.

Il dispositivo si installa direttamente in centrale tramite **connessione Plug&Play** e può essere configurato in rete con due modalità: direttamente dall'app Urmec Secure durante la messa in servizio, oppure attraverso il nuovo software di configurazione per i sistemi antincendio (cod. 1043/541A).

La **funzionalità antincendio** permette di:

- acquisire la centrale in automatico o tramite QRcode
- visualizzare lo stato impianto
- visualizzare le informazioni relative ad un allarme, un preallarme, un guasto
- visualizzare lo stato delle linee e delle zone
- gestire le notifiche push degli eventi
- visualizzare il cronologico.



L'app **Urmec Secure** è disponibile su Play Store per dispositivi Android versione 5.0 o superiore, o su App Store per dispositivi iOS versione 9.3 o superiore.



APP URMET SECURE
PER L'UTENTE FINALE

ANTINCENDIO

SOLUZIONI AL PASSO CON LE CERTIFICAZIONI EUROPEE

I sistemi antincendio Urmet sono la soluzione ideale per tutti gli ambienti, dal settore ricettivo ai servizi, dall'industria al terziario. L'offerta è ampia, innovativa e sempre al passo con le certificazioni. Sistemi di rilevazione convenzionale e digitale, sistemi wireless, sistemi Evac, sistemi di aspirazione e rilevazione gas: un'ampia gamma di accessori, competenza ed esperienza consentono ad Urmet di rispondere ad ogni necessità.



Cod.
1043/922

KIT RILEVAZIONE INCENDI CON CENTRALE 1043/422

- n. 1 cod. 1043/422 - Centrale convenzionale a 2 zone
- n. 1 cod. 1043/401 - Rilevatore di fumo
- n. 1 cod. 1043/500 - Base standard
- n. 1 cod. 1043/143 - Pulsante manuale a rottura vetro
- n. 1 cod. 1043/255A - Targa ottico-acustica monofacciale



Cod.
1043/924

KIT RILEVAZIONE INCENDI CON CENTRALE 1043/424

- n. 1 cod. 1043/424 - Centrale convenzionale a 4 zone
- n. 1 cod. 1043/401 - Rilevatore di fumo
- n. 1 cod. 1043/500 - Base standard
- n. 1 cod. 1043/143 - Pulsante manuale a rottura vetro
- n. 1 cod. 1043/255A - Targa ottico-acustica monofacciale



Cod.
1043/255B
TARGA OTTICO ACUSTICA
MONOFACCIALE

- Materiale ABS classe V0
- Quattro modalità acustiche settabili
- Grado di protezione IP21C
- Certificazione EN54 parte 3



Cod.
1043/135
RIPETITORE OTTICO
FUORIPORTA CON BUZZER

- Segnalazione visiva (luce fissa o lampeggiante) selezionabile
- Materiale ABS classe V0
- Grado di protezione IP40



Cod.
1043/259
SIRENA DI ALLARME
INCENDIO PER USO
ESTERNO

NEW

- 4 modalità acustiche selezionabili
- Lampeggio sezione ottica
- Grado di protezione IP33C
- Classe ambientale TIPO B - uso esterno
- Certificazione EN54 parte 3



Cod.
1043/254
TARGA OTTICO ACUSTICA
INDIRIZZATA SU LOOP

- Toni acustici selezionabili
- Alimentazione diretta dal loop
- Materiale ABS autoestinguente classe V0
- Sincronizzazione ottica e acustica
- Isolatore di cortocircuito integrato
- Certificazione EN54 parte 3



VIDEOSORVEGLIANZA

L'OCCHIO VIGILE DELLA SICUREZZA

La gamma di videosorveglianza URMET ti offre un ampio ventaglio di scelte all'insegna della **funzionalità**, dell'**integrazione** tra dispositivi e dell'**innovazione**.

Videocamere di controllo di ultimissima generazione, sempre più intelligenti e in grado di gestire funzioni diverse: dal riconoscimento facciale al conteggio di persone, dalla rilevazione della temperatura corporea alla presenza di DPI.

Disponibili in **tecnologia IP e AHD** e con **risoluzioni fino a 4K**, la videosorveglianza URMET si inserisce in un sistema perfettamente integrato e di facile gestione, insieme a tutti gli altri sistemi di sicurezza e a software e app di gestione semplici e completi. **Per offrire il massimo in termini di sicurezza.**

VIDEOSORVEGLIANZA

THERMAL SOLUTIONS

PER MONITORARE TUTTO. ANCHE LA TEMPERATURA CORPOREA.

In ambito di **videosorveglianza**, le precauzioni dovute alla diffusione del virus **Covid-19** impongono controlli molto accurati sulla temperatura corporea, prima di permettere l'accesso. La gamma di **videocamere termiche** URMET soddisfa queste esigenze di sicurezza sia nel breve sia nel lungo termine, con **soluzioni fisse e portatili** testate nel modo più rigoroso possibile.

NEW

LETTORE GREEN PASS E SUPER GREEN PASS

Cod. 1099/812



Per facilitare le operazioni di **controllo del Green Pass**, il nuovo lettore professionale di QRcode scansiona rapidamente i codici stampati su carta o direttamente su smartphone e mostra il risultato sul **display 5"** accompagnato da **conferma vocale**.

PANNELLO LETTURA VOLTI E TEMPERATURA

Cod. 1099/811



Un **dispositivo all-in-one** con telecamera integrata su schermo 7". Dotato di un **sensore di temperatura** ad alta precisione con accuratezza di $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$ e della **funzione di riconoscimento volti**, individua anche la presenza di mascherina o altri dispositivi di protezione. Può **rilevare la temperatura fino a 1,2 metri di distanza** con una **precisione del 98%** e riconoscere il volto in meno di un secondo.

GIRA PAGINA PER SCOPRIRE LA NUOVA OFFERTA!

TELECAMERA TERMICA PORTATILE

Cod. 1099/809



Strumento di **misurazione della temperatura** estremamente flessibile, la **telecamera termica portatile** nasce per applicazioni da postazioni fisse ma può essere alloggiata su un treppiede e collegata a un server locale. In caso di anomalie è possibile ricevere un **allarme con snapshot automatica**.

TERMOCAMERE FISSE

Cod. 1099/810



Particolarmente efficaci per passaggi o varchi di medie dimensioni con un afflusso medio-alto di soggetti. Questa gamma di **termocamere** consente una **rilevazione multitarget** con la possibilità di rilevare **più temperature contemporaneamente**, con una precisione di $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ ($\pm 0,3^{\circ}\text{C}$ con blackbody) e a una distanza dai soggetti controllati compresa tra i 5 e i 6 metri.

VUOI SAPERNE DI PIÙ?
CONTATTA LA RETE VENDITA

soluzioni.urmet.comurmet MAGAZINE

VIDEOSORVEGLIANZA IP THERMAL SOLUTIONS



Cod.
1099/811

PANNELLO LETTURA VOLTI E TEMPERATURA

- Supporta il protocollo ONVIF2.6 (compatibile verso il basso con ONVIF2.4)
- Interfaccia Web per configurazione parametri
- Visualizzazione in tempo reale dei dati di temperatura Overlay dati sul display
- Distanza di misurazione della temperatura senza contatto (0,3 m ~ 1,2 m)
- Gamma di errore di misurazione della temperatura: $\pm 0,3$ °C
- AI per riconoscimento volti e logica diretta per apertura varco o attivazione di un allarme vocale.
- Supporta la funzione di riconoscimento dei dispositivi di protezione individuale (mascherina). L'algoritmo AI viene utilizzato per identificare con precisione se l'utente indossa una maschera o meno e, attraverso la trasmissione vocale vengono fornite relative indicazioni. L'accuratezza del riconoscimento raggiunge il 98%
- Gestione dati di trasmissione attraverso porta RJ45
- Push Notification con App V-Stream
- USB e uscita IO allarmabile



App V-Stream



Cod.
3000/262

BASE DA TAVOLO PER PANNELLO 1099/811

- Base da tavolo in struttura in dibond nero da 3 mm
- Due elementi in plex colorato retroilluminati da strisce led bianco 6000 k e assemblaggio elettrico con Termoscanner
- Completo di nicchia frontale per inserimento del dispenser igienizzante



Cod.
3000/261

TOTEM DA PAVIMENTO PER PANNELLO 1099/811

- Base da pavimento in struttura dibond nero da 3 mm
- Completo di: tasca in plex trasparente formato A4, nicchia frontale per inserimento del dispenser igienizzante
- Due elementi in plex colorato retroilluminati da strisce led bianco 6000 k



Cod.
3000/265

TOTEM LITE DA PAVIMENTO PER PANNELLO 1099/811

- Base da pavimento in struttura in dibond nero da 3 mm
- Dimensioni (L x H x P): 350 x 1040 x 395 mm

VIDEOSORVEGLIANZA IP

SOLUZIONI PROFESSIONALI PER SISTEMI DI VIDEOSORVEGLIANZA: LA GAMMA DI TELECAMERE 4K, 5M PRO E 5M ECO

Ideali per l'applicazione in **luoghi pubblici** e ambienti che richiedono **immagini in alta definizione**: centri commerciali, supermercati, scuole, case di riposo ed industrie, banche e centrali di controllo del traffico.



IP 4K

GAMMA TELECAMERE **PRIME**

- Risoluzione: 8M/5M/4M/3M/2M - 25fps
- Dual codec MJPEG/H.264/H.265/H.264+/H.265+
- **Starlight**
- Trasmissione multi-stream
- Compatibili con software di gestione UVS pro e app iUVS pro
- Doppia alimentazione con alimentatore esterno o PoE
- **Analisi video Human&Vehicle classification, Heat Map, Riconoscimento facciale**

IP 5M PRO

GAMMA TELECAMERE **PRO**

- Risoluzione: 5M/ 4M/2M 25fps
- Dual codec MJPEG/H.264/H.265/H.264+/H.265+
- **Starlight**
- Trasmissione multi-stream
- Compatibili con software di gestione UVS pro e app iUVS pro
- Doppia alimentazione con alimentatore esterno o PoE
- **Analisi video Human&Vehicle classification, Heat Map, Riconoscimento facciale**

IP 5M ECO

GAMMA TELECAMERE **ECO**

- Risoluzione: 5M 15fps - 4M 20fps- 2M 25fps
- Dual codec H.265/H.264
- **Starlight**
- Trasmissione multi-stream
- Compatibili con software di gestione UVS pro e app iUVS pro
- Doppia alimentazione con alimentatore esterno o PoE

UN UNICO SOFTWARE E UN'UNICA APP
per tutti i prodotti di videosorveglianza Urmet:
telecamere, DVR, HVR e NVR



Il software di centralizzazione video Urmet permette di integrare tutti i sistemi standard HD-SDI, AHD e IP.

- Fino a 100 dispositivi
- Fino a 512 flussi video totali
- Fino a 4 monitor di visualizzazione
- Accesso utente multi-account.

P2P

Con la **funzione P2P** di Urmet la connessione Internet del dispositivo non richiede la configurazione del router.



App iUVS pro

Una nuova app per i tuoi clienti:
semplice, veloce, utile.

Con l' app **iUVS pro** per iOS™ e Android™ accedi tramite smartphone e tablet a tutte le funzioni di NVR, HVR e IP Camere serie Prime, Pro ed ECO.



VIDEOSORVEGLIANZA IP
TELECAMERE 8M **SERIE PRIME**

8M

**GAMMA TELECAMERE
IP 4K **SERIE PRIME****



App iVMS pro

CARATTERISTICHE COMUNI:

- Risoluzione: 8M/5M/4M/3M/2M - 25fps
- Multi codec MJPEG/H264/H265/H264+/H265+
- P2P
- ONVIF
- **Starlight**
- Trasmissione multi-stream
- Compatibili con software di gestione UVS pro e app iVMS pro
- Doppia alimentazione con alimentatore esterno o PoE
- **Analisi video Human&Vehicle classification, Heat Map, Riconoscimento facciale**



**Cod. 1099/610 TELECAMERA BULLET,
SERIE PRIME, IP, 8M
OTTICA FISSA 2,8 MM**



Compatibile con junction box cod. 3000/108 - vedi pag. 91



**Cod. 1099/611 TELECAMERA BULLET,
SERIE PRIME, IP, 8M OTTICA
MOTORIZZATA 2,7-13,5 MM**



Compatibile con junction box cod. 3000/108 - vedi pag. 91



**Cod. 1099/710 TELECAMERA DOME,
SERIE PRIME, IP, 8M
OTTICA FISSA 2,8 MM**



Compatibile con junction box cod. 3000/108 - vedi pag. 91



**Cod. 1099/711 TELECAMERA VANDAL DOME
SERIE PRIME, IP, 8M OTTICA
MOTORIZZATA 2,7-13,5 MM**



Compatibile con junction box cod. 1092/149 - vedi pag. 92

Compatibile con staffa cod. 3000/104 e junction box cod. 3000/105 - vedi pag. 91

VIDEOSORVEGLIANZA IP

TELECAMERE 5M **SERIE PRO**

5M

GAMMA TELECAMERE

IP 5M **SERIE PRO**



App iUVS pro

CARATTERISTICHE COMUNI:

- Risoluzione: 5M/4M/3M/2M - 25fps
- Multi codec MJPEG/H264/H265/H264+/H265+
- P2P
- ONVIF
- **Starlight**
- Trasmissione multi-stream
- Compatibili con software di gestione UVS pro e app iUVS pro
- Doppia alimentazione con alimentatore esterno o PoE
- **Analisi video Human&Vehicle classification, Heat Map, Riconoscimento facciale**



Cod. **1099/400A** TELECAMERA BULLET, SERIE PRO, IP, 5M OTTICA FISSA 2,8 MM

F 2.8 mm	LED IR 30 M	STARLIGHT	SD
FACE RECOGNITION	VDECT ANALISI VIDEO INTELLIGENTE	HUMAN&VEHICLE RECOGNITION	MICROFONO

Compatibile con junction box cod. 3000/108 - vedi pag. 91



Cod. **1099/401A** TELECAMERA BULLET, SERIE PRO, IP, 5M OTTICA MOTORIZZATA 2,7-13,5 MM

M 2.7-13.5 mm	LED IR 45 M	STARLIGHT	FACE RECOGNITION
AUDIO IN/OUT	ALLARME IN/OUT	SD	VDECT ANALISI VIDEO INTELLIGENTE

Compatibile con junction box cod. 3000/102 - vedi pag. 92

Compatibile con junction box cod. 3000/108 - vedi pag. 91



Cod. **1099/460A** TELECAMERA DOME, SERIE PRO, IP, 5M OTTICA FISSA 2,8 MM

F 2.8 mm	LED IR 30 M	STARLIGHT	SD
FACE RECOGNITION	VDECT ANALISI VIDEO INTELLIGENTE	HUMAN&VEHICLE RECOGNITION	MICROFONO

Compatibile con junction box cod. 3000/108 - vedi pag. 91

Compatibile con cod. 3000/109 + 3000/104 - vedi pag. 91



Cod. **1099/461A** TELECAMERA DOME, SERIE PRO, IP, 5M OTTICA MOTORIZZATA 2,7-13,5 MM

M 2.7-13.5 mm	LED IR 45 M	STARLIGHT	FACE RECOGNITION
AUDIO IN/OUT	ALLARME IN/OUT	SD	VDECT ANALISI VIDEO INTELLIGENTE

Compatibile con junction box cod. 3000/102 - vedi pag. 92



Cod. **1099/462A** TELECAMERA VANDAL DOME, SERIE PRO, IP, 5M OTTICA MOTORIZZATA 2,7-13,5 MM

M 2.7-13.5 mm	LED IR 30 M	STARLIGHT	FACE RECOGNITION	AUDIO IN/OUT	ALLARME IN/OUT	SD	VDECT ANALISI VIDEO INTELLIGENTE	IK10	HUMAN&VEHICLE RECOGNITION
-------------------------	-----------------------	------------------	-------------------------	---------------------	-----------------------	-----------	--------------------------------------------	-------------	--------------------------------------

Compatibile con junction box cod. 1092/149 - vedi pag. 92

Compatibile con staffa cod. 3000/104 e junction box cod. 3000/105 - vedi pag. 91

VIDEOSORVEGLIANZA IP

TELECAMERE 5M **SERIE ECO**

5M

GAMMA TELECAMERE IP 5M **SERIE ECO**



App iUVS pro

CARATTERISTICHE COMUNI:

- Dual codec H.265/H.264
- P2P
- ONVIF
- Compatibili con software di gestione UVS
- Doppia alimentazione con alimentatore esterno o PoE



NEW

Cod. 1099/500A TELECAMERA BULLET, SERIE ECO, IP, 5M OTTICA FISSA 2,8 MM

- Risoluzione: 5M 20fps - 4M 25fps - 2M 25fps

F 2.8 mm IP66 LED IR 30 M STARLIGHT

✓ **Compatibile con junction box cod. 3000/108 - vedi pag. 91**

Questo prodotto partecipa all'operazione a premi Urmec Premiati



NEW

Cod. 1099/208A TELECAMERA BULLET, SERIE ECO, IP, 5M OTTICA FISSA 2,8 MM CON EFFETTO DETERRENZA

- Risoluzione: 5M 20fps - 4M 25fps - 2M 25fps
- Audio (Sirena/Parla/Ascolta)
- Spotlight gestibile da remoto o in caso di allarme

F 2.8 mm IP66 LED IR 30 M STARLIGHT SD PIR 10 M DETERRENT LIGHT SIRENA E SPEAKER

✓ **Compatibile con junction box cod. 3000/108 - vedi pag. 91**

Questo prodotto partecipa all'operazione a premi Urmec Premiati



NEW

Cod. 1099/501A TELECAMERA BULLET, SERIE ECO, IP, 5M OTTICA MOTORIZZATA 2,7-13,5 MM

- Risoluzione: 5M 20fps - 4M 25fps - 2M 25fps

M 2.7-13.5 mm IP66 LED IR 40 M STARLIGHT AUDIO IN/OUT ALLARME IN/OUT SD

✓ **Compatibile con junction box cod. 3000/108 - vedi pag. 91**

✓ **Compatibile con junction box cod. 3000/102 - vedi pag. 92**

Questo prodotto partecipa all'operazione a premi Urmec Premiati



VIDEOSORVEGLIANZA IP

TELECAMERE 5M **SERIE ECO**

5M



Cod. 1099/502A TELECAMERA BULLET, SERIE ECO, IP, 5M OTTICA MOTORIZZATA 5-50 MM

NEW

- Risoluzione: 5M 20fps - 4M 25fps - 2M 25fps
- ✓ **Compatibile con junction box cod. 3000/102 - vedi pag. 92**

M 5-50 mm	IP66	LED IR 60 M	STARLIGHT	AUDIO IN/OUT	ALLARME IN/OUT
---------------------	-------------	-----------------------	-----------	------------------------	--------------------------



NEW

Cod. 1099/550A TELECAMERA DOME, SERIE ECO, IP, 5M OTTICA FISSA 2,8 MM

- Risoluzione: 5M 20fps - 4M 25fps - 2M 25fps
- ✓ **Compatibile con junction box cod. 3000/108 - vedi pag. 91**
- ✓ **Compatibile con cod. 3000/109 + 3000/104 - vedi pag. 91**

F 2.8 mm	IP66	LED IR 30 M	STARLIGHT
--------------------	-------------	-----------------------	-----------

Questo prodotto partecipa all'operazione a premi **Urmet Premiaty**



NEW

Cod. 1099/551A TELECAMERA DOME, SERIE ECO, IP, 5M OTTICA MOTORIZZATA 2,7-13,5 MM

- Risoluzione: 5M 20fps - 4M 25fps - 2M 25fps
- ✓ **Compatibile con junction box cod. 3000/102 - vedi pag. 92**

M 2.7-13.5 mm	IP66	LED IR 30 M	STARLIGHT	AUDIO IN/OUT	ALLARME IN/OUT	
-------------------------	-------------	-----------------------	-----------	------------------------	--------------------------	--



Cod. 1099/553 TELECAMERA FLAT DOME, SERIE ECO, IP, 5M OTTICA FISSA 2,8 MM

- Risoluzione: 5M 15fps - 4M 20fps - 2M 25fps
- ✓ **Compatibile con junction box cod. 3000/102 - vedi pag. 92**

F 2.8 mm	IP66	IK10	LED IR 10 M		MICROFONO
--------------------	-------------	-------------	-----------------------	--	------------------

VIDEOSORVEGLIANZA IP TELECAMERE 2M

2M

GAMMA TELECAMERE IP 2M

CARATTERISTICHE COMUNI:

- Risoluzione: 2M 30fps
- Da interno
- Starlight
- Doppia alimentazione con alimentatore esterno o PoE



Cod. **1093/143M2** TELECAMERA SQUARE, SERIE ECO, IP, 2M OTTICA FISSA 3,7 MM



Cod. **1099/204** TELECAMERA NASCOSTA IN SENSORE PIR, SERIE ECO, IP, 2M OTTICA FISSA 3,7 MM



UNITÀ PTZ

CARATTERISTICHE COMUNI:

- Risoluzione: 2M 30fps
- Starlight
- Doppia alimentazione con alimentatore esterno o PoE



Cod. **1099/391** SPEED DOME, IP, 2M ZOOM OTTICO 4X



Compatibile con junction box cod. 3000/131 - vedi pag. 92



Cod. **1099/394** SPEED DOME, IP, 2M ZOOM OTTICO 25X



Compatibile con staffa pendente cod. 3000/143 - vedi pag. 92

Compatibile con adattatore ad angolo cod. 3000/145 - vedi pag. 92

Compatibile con junction box cod. 3000/146 - vedi pag. 92

Compatibile con adattatore da palo cod. 3000/147 - vedi pag. 92

VIDEOSORVEGLIANZA IP TELECAMERE 2M

2M

GAMMA TELECAMERE SMART IP 2M **WI-FI**



App V-Stream

CARATTERISTICHE COMUNI:

- Risoluzione: 1080P 25fps
- Codec H.265/H.264/MJPEG
- IP66
- Audio: microfono/speaker
- Pulsante reset
- Slot SD card
- Doppia alimentazione con alimentatore esterno o PoE



Cod.
1099/214

TELECAMERA BULLET,
SERIE VIDEO SMART, IP
WIFI, 2M OTTICA FISSA
2,8 MM



Compatibile con junction box cod. 3000/110 - vedi pag. 91



Cod.
1099/216

TELECAMERA BULLET,
SERIE VIDEO SMART, IP WIFI,
2M OTTICA MOTORIZZATA
2,8-12 MM



Compatibile con junction box cod. 3000/110 - vedi pag. 91



Cod.
1099/209

TELECAMERA CUBE, SERIE
VIDEO SMART, IP WIFI, 2M
OTTICA FISSA 2,8 MM



Cod.
1099/211

TELECAMERA DOME P/T, SERIE
VIDEO SMART, IP WIFI, 2M
OTTICA FISSA 3,6 MM

- Human detection e auto-tracking



Cod.
1099/212

TELECAMERA BULLET, SERIE VIDEO
SMART, IP WIFI/4G, 2M OTTICA
MOTORIZZATA 2,8-12 MM

Compatibile con junction box cod. 3000/110 - vedi pag. 91



Questo prodotto partecipa
all'operazione a premi
Urmec Premiati



VIDEOSORVEGLIANZA IP

NVR 4K

4K

GAMMA NVR IP 4K

CARATTERISTICHE COMUNI:

- Multi codec H.264/H.265/H.264+/H.265+
- Gestione overlay V-DECT
- Risoluzione e velocità max di registrazione: 8M (4K), 5M, 4M, 3M, 2M (1080P), 1.3M (960P), 1.0MP (720P) @ 25fps per singolo canale IP
- 4K video output /4K video input
- P2P
- E-SATA
- ONVIF
- Urmet DDNS
- S.M.A.R.T. Hard disk
- 1 uscita VGA / 1 uscita HDMI (fino a 4K)
- Gestione telecamere Fisheye*
- Compatibili con software di gestione UVS pro e app iUVS pro



App iUVS pro



Cod. **NVR 4 CH, 4K, H.265,**
1098/324P 4 PORTE POE

- PoE Switch: 4 porte



Cod. **NVR 8 CH, 4K, H.265,**
1098/328P 8 PORTE POE

- PoE Switch: 8 porte



Questo prodotto partecipa
all'operazione a premi
Urmet Premiati



Cod. **NVR 16 CH, 4K, H.265,**
1098/326P 16 PORTE POE

- PoE Switch: 16 porte



NEW

Cod. **NVR 32 CH, 4K, H.265**
1098/332

PREZZO NETTO

384⁰⁰

* Fisheye da App iUVS pro, pagina web e software UVS pro

VIDEOSORVEGLIANZA IP SOLUZIONI BASE IMPIANTO

5M

GAMMA KIT IP 5M



App iUVS pro

CARATTERISTICHE COMUNI:

- Dual codec H.265/H.264
- IP66
- **Telecamere starlight**
- **4K video output /4K video input**
- P2P
- ONVIF
- Urmet DDNS
- Compatibili con software di gestione UVS e app iUVS pro
- Doppia alimentazione con alimentatore esterno o PoE



Cod. 1098/854 KIT 4CH, IP, 5M

- n. 1 cod. 1098/324P - NVR 4K 4 canali H.265 PoE
- n. 2 cod. 1099/500A - Telecamera bullet IP 5M ottica fissa 2.8 mm
- n. 2 cod. 3000/108 - Junction box small size



Cod. 1098/858 KIT 8CH, IP, 5M

- n. 1 cod. 1098/328P - NVR 4K 8 canali H.265 PoE
- n. 2 cod. 1099/501A - Telecamera bullet IP 5M ottica motorizzata 2.7-13.5 mm
- n. 2 cod. 3000/108 - Junction box small size



VIDEOSORVEGLIANZA AHD 5M

TELECAMERE 5M SERIE PLUS

5M

GAMMA TELECAMERE AHD 5M SERIE PLUS



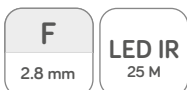
AHD/TVI/CVI
Dip switch

CARATTERISTICHE COMUNI:

- Risoluzione AHD 5M - 4M - 2M
- Compatibilità AHD/TVI/CVI/CVBS
- OSD COAX UTC - gestione della lente Zoom grandangolo e fuoco e menu OSD della telecamera direttamente da HVR tramite cavo Coax
- IP66
- Alimentazione: 12Vcc



Cod.
1096/405

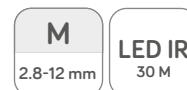


TELECAMERA BULLET, SERIE PLUS,
AHD, 5M OTTICA FISSA 2,8 MM

Compatibile con junction box cod. 3000/110 - vedi pag. 91



Cod.
1096/406

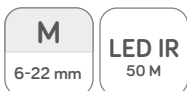


TELECAMERA BULLET, SERIE PLUS, AHD,
5M OTTICA MOTORIZZATA 2,8-12 MM

Compatibile con junction box cod. 3000/110 - vedi pag. 91



Cod.
1096/407



TELECAMERA BULLET, SERIE PLUS, AHD,
5M OTTICA MOTORIZZATA 6-22 MM

Compatibile con junction box cod. 3000/110 - vedi pag. 91



Cod.
1096/505



TELECAMERA DOME, SERIE PLUS,
AHD, 5M OTTICA FISSA 2,8 MM

Compatibile con junction box cod. 3000/110 - vedi pag. 91



Cod.
1096/506

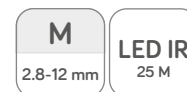


TELECAMERA DOME, SERIE PLUS, AHD,
5M OTTICA MOTORIZZATA 2,8-12 MM

Compatibile con junction box cod. 1092/148 - vedi pag. 92



Cod.
1096/507



TELECAMERA VANDAL DOME,
SERIE PLUS, AHD, 5M OTTICA
MOTORIZZATA 2,8-12 MM

Compatibile con junction box cod. 1092/148 - vedi pag. 92

VIDEOSORVEGLIANZA AHD 2M TELECAMERE

GAMMA TELECAMERE AHD 2M

CARATTERISTICHE COMUNI:

- OSD COAX UTC - gestione del menu OSD della telecamera direttamente da HVR o telecomando tramite cavo Coax
- Compatibilità AHD/TVI/CVI/CVBS
- **IP66**
- Alimentazione: 12Vcc



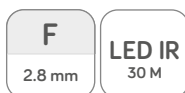
Cod.
1096/210

TELECAMERA BULLET, SERIE ECO, AHD, 2M OTTICA FISSA 2,8 MM

Compatibile con junction box cod. 3000/110 - vedi pag. 91



AHD/TVI/CVI/CVBS
Dip switch



Cod.
1096/203

TELECAMERA BULLET, SERIE ECO, AHD, 2M, CON PIR OTTICA FISSA 3,6 MM

Compatibile con junction box cod. 3000/108 - vedi pag. 91



Cod.
1096/212

TELECAMERA BULLET, SERIE ECO, AHD, 2M OTTICA MOTORIZZATA 2,8-12 MM

Compatibile con junction box cod. 3000/110 - vedi pag. 91



AHD/TVI/CVI/CVBS
Dip switch



VIDEOSORVEGLIANZA AHD TELECAMERE

2M

GAMMA TELECAMERE AHD 2M

CARATTERISTICHE COMUNI:

- Risoluzione AHD: 1080P@25fps
- Risoluzione CVBS (PAL): 720 TVL 960H@50fps
- **Starlight**
- **Da interno**
- Alimentazione nominale: 12 Vcc
- OSD COAX UTC - gestione del menu OSD della telecamera direttamente da HVR o telecomando tramite cavo Coax



Cod.
1096/204

TELECAMERA NASCOSTA IN SENSORE PIR, SERIE ECO, AHD, 2M OTTICA FISSA 3,6 MM



Cod.
1092/258H

TELECAMERA SQUARE, SERIE ECO, AHD, 2M OTTICA FISSA 3,6 MM

GAMMA TELECAMERE AHD 2M

CARATTERISTICHE COMUNI:

- Risoluzione AHD: 1080P@25fps
- Risoluzione CVBS (PAL): 720 TVL 960H@50fps
- OSD COAX UTC - gestione del menu OSD della telecamera direttamente da HVR o telecomando tramite cavo Coax e joystick
- Dimensioni compatte
- **IP66**
- Alimentazione: 12 Vcc



Cod.
1096/310

TELECAMERA DOME, SERIE ECO, AHD, 2M OTTICA FISSA 2,8 MM



AHD/TVI/CVI/CVBS
Dip switch



Compatibile con junction box cod. 3000/110 - vedi pag. 91



Cod.
1092/276HA

TELECAMERA DOME, SERIE ECO, AHD, 2M, OTTICA FISSA 140° 3,6 MM

- Risoluzione: AHD 1080P / CVBS 720TVL



Compatibile con junction box cod. 1092/148 - vedi pag. 92



Cod.
1096/303

TELECAMERA DOME, SERIE ECO, AHD, 2M, CON PIR OTTICA FISSA 3,6 MM



Compatibile con junction box cod. 3000/108 , 3000/109, 3000/104 - vedi pag. 91

VIDEOSORVEGLIANZA AHD 2M TELECAMERE

2M

GAMMA TELECAMERE AHD 2M

CARATTERISTICHE COMUNI:

- OSD COAX UTC - gestione del menu OSD della telecamera direttamente da HVR o telecomando tramite cavo Coax - joystick su cavo
- **IP66**
- Alimentazione: 12Vcc



Cod.
1096/312

TELECAMERA DOME, SERIE ECO, AHD, 2M
OTTICA MOTORIZZATA 2,8-12 MM

Compatibile con junction box cod. 1092/148 - vedi pag. 92



AHD/TVI/CVI/CVBS
Dip switch



GAMMA SPEED DOME AHD 2M

CARATTERISTICHE COMUNI:

- Risoluzione: FULL HD (1080P) - CVBS (720TVL)
- Sensore telecamera: 1/2.8" CMOS IMX238
- Sensibilità (lux): 0.1 (Colori) / 0.01 (Bianco e Nero)
- **Gestione tramite cavo coassiale**
- **IP66**
- Rimozione meccanica filtro IR
- Funzioni principali: 128 Preset, OSD 7 tours e 6 patterns, D-WDR, Defog
- Velocità di spostamento asse orizzontale 0.1~360°/S
- Velocità di spostamento asse verticale 0.1~180°/S
- Tensione di alimentazione: 24Vac 3 Amp



Cod.
1092/679 SPEED DOME SERIE EASY DOME,
AHD, 2M ZOOM OTTICO 20X



VIDEOSORVEGLIANZA AHD

HVR 4K SERIE K

4K

GAMMA HVR AHD

4K SERIE K

V-DECT - Rilevamento Intrusione Perimetro (PID), Rilevamento Attraversamento Linea (LCD) su tutti i canali analogici



App iUVS pro



CARATTERISTICHE COMUNI:

- Gestione telecamere PIR
- Funzione allarme oscuramento telecamere
- Compatibile con telecamere CVBS – AHD 720P – AHD 1080P – IP 1080P
- Supporto Private Cloud Google e Dropbox (video e immagini)
- AHD 4K-TVI 4K-CVI 4K
- Smart search
- Instant Playback
- P2P
- Collegamento remoto tramite software UVS pro, app iUVS pro, Web browser, dispositivi mobile
- Porte USB 2.0 per mouse backup e aggiornamenti
- Hard disk Group management
- S.M.A.R.T Hard Disk - 1 Tb incluso



Cod.
1097/624

HVR 4CH, SERIE K, 4K, H.265



ONVIF **MAX 6 CANALI VIDEO**

- 4 canali ingresso video composito
- 2 canali ingresso video IP (fino ad un max. di 6 canali IP disattivando tutti gli ingressi analogici)
- Ingressi video complessivi **fino a 6 canali** (misti canali video analogici e canali video IP)
- 1 uscita BNC fino a 4CIF/1 uscita VGA fino a 1080p/1 uscita HDMI fino a 4K
- 4 ingressi/1 uscita audio
- 4 ingressi/1 uscita di allarme

Compatibile con tutte le telecamere IP URMET



Cod.
1097/628

HVR 8CH, SERIE K, 4K, H.265



ONVIF **MAX 12 CANALI VIDEO**

- 8 canali ingresso video composito
- 4 canali ingresso video IP (fino ad un max. di 12 canali IP disattivando tutti gli ingressi analogici)
- Ingressi video complessivi **fino a 12 canali** (misti canali video analogici e canali video IP)
- 1 uscita BNC fino a 4CIF/1 uscita VGA fino a 1080p/1 uscita HDMI fino a 4K
- 8 ingressi/1 uscita audio
- 8 ingressi/1 uscita di allarme

Compatibile con tutte le telecamere IP URMET

VIDEOSORVEGLIANZA AHD 5M HVR 5M LITE **SERIE L**

GAMMA HVR AHD 5M LITE **SERIE L**

V-DECT - Rilevamento Intrusione Perimetro (PID), Rilevamento Attraversamento Linea (LCD) su tutti i canali analogici*



App iUVS pro



CARATTERISTICHE COMUNI:

- Gestione telecamere PIR
- Funzione allarme oscuramento telecamere
- Compatibile con telecamere CVBS – AHD 720P – AHD 1080P – IP 1080P
- **Supporto Private Cloud Google e Dropbox (video e immagini)**
- **AHD 5M-TVI 5M -CVI 4M**
- **Smart search**
- **Instant Playback**
- **E-SATA**
- P2P
- Collegamento remoto tramite software UVS pro, app iUVS pro, Web browser, dispositivi mobile
- Porte USB 2.0 per mouse backup e aggiornamenti
- Hard disk Group management
- **S.M.A.R.T Hard Disk - 1 Tb incluso**



Cod.
1097/574

**HVR 4CH, SERIE L,
5M-N, H.265**

MAX 6 CANALI VIDEO

- 4 canali ingresso video composito
- 2 canali ingresso video IP (fino ad un max. di 6 canali IP disattivando tutti gli ingressi analogici)
- Ingressi video complessivi **fino a 6 canali** (misti canali video analogici e canali video IP)

- 1 uscita BNC fino a 4CIF/1 uscita VGA fino a 1080p/1 uscita HDMI fino a 4K
- 4 ingressi/1 uscita audio
- 4 ingressi/1 uscita di allarme

Compatibile con tutte le telecamere IP URMET



Cod.
1097/578

**HVR 8CH, SERIE L,
5M-N**

MAX 12 CANALI VIDEO

- 8 canali ingresso video composito
- 4 canali ingresso video IP (fino ad un max. di 12 canali IP disattivando tutti gli ingressi analogici)
- Ingressi video complessivi **fino a 12 canali** (misti canali video analogici e canali video IP)

- 1 uscita BNC fino a 4CIF/1 uscita VGA fino a 1080p/1 uscita HDMI fino a 4K
- 8 ingressi/1 uscita audio
- 8 ingressi/1 uscita di allarme

Compatibile con tutte le telecamere IP URMET



Cod.
1097/576

**HVR 16CH, SERIE L,
5M-N, H.265**

MAX 24 CANALI VIDEO

- 16 canali ingresso video composito
- 4 canali ingresso video IP
- Ingressi video complessivi **fino a 20 canali** (16 video analogici e 4 canali video IP)

- 1 uscita video VGA/1 uscita video HDMI (fino a 4K)
- 4 ingressi/1 uscita audio
- 4 ingressi/1 uscita di allarme

Compatibile con tutte le telecamere IP URMET



*Escluso cod. 1097/576.

VIDEOSORVEGLIANZA AHD KIT

2M


App iUVS pro

GAMMA KIT AHD 2M

CARATTERISTICHE COMUNI:

- P2P
- Urmel DDNS - app iUVS plus
- Coax PTZ - OSD Coax UTC
- **HD 1 Tb incluso**
- ONVIF
- **Gestione di telecamere IP**



Cod.
1097/814

KIT 4 CH, AHD, 2M

Il kit è composto da:

- n. 1 cod. **1097/574** - HVR 4CH, serie L, 5M LITE
- n. 2 cod. **1096/210** - Telecamera bullet, serie ECO, AHD, 2M ottica fissa 2.8 mm
- n. 2 cod. **1092/803** - Alimentatore 12 Vcc IP66
- n. 2 Cartelli privacy

F

2.8 mm



Cod.
1097/818

KIT 8 CH, AHD, 2M

Il kit è composto da:

- n. 1 cod. **1097/578** - HVR 8CH, serie L, 5M LITE
- n. 2 cod. **1096/212** - Telecamera bullet AHD, 2M AF ottica 2.8-12 mm
- n. 2 cod. **1092/803** - Alimentatore 12 Vcc IP66
- n. 2 Cartelli privacy

M

2.8-12 mm

ACCESSORI VIDEOSORVEGLIANZA



Cod. 3000/302A
MONITOR LED 21,5 FULL HD, VGA-HDMI



- LCD display: 21,5" TFT (16:9)
- Risoluzione: 1920 x 1080
- Ingresso video VGA
- Ingresso video HDMI
- Dimensioni con base (L x H x P): 503 x 213 x 376 mm
- Peso: 2.61 Kg

FULL HD



Cod. 1092/400H
MONITOR TEST AHD

Progettato per essere impiegato come ausilio alla taratura delle telecamere AHD 1080P - 720P e CVBS utilizzate in impianti di videosorveglianza

- Schermo 4,3" 16/9 LCD Colore
- Ingresso video BNC: 1080P/720P/ CVBS
- Ingresso alimentazione USB: 5Vcc
- Risoluzione: 480x272

- Batteria interna: 3,7V; 1000 mAh ioni di litio tipo BP-6M
- Adattatore di alimentazione input 100÷240V - 50/60Hz - 0.15A - output 5V/1A
- Dimensioni (L x H x P): 120 x 80 x 40 mm
- Peso: 150 g

PER AHD - 1080P - 720P E CVBS



Cod. 1092/310
PER AHD - 1080P - 720P E CVBS
TELECOMANDO UTC COAX

Consente la gestione del menù OSD delle telecamere AHD1080P - AHD 720P e CVBS. Connessione diretta alla telecamera attraverso BNC

- Alimentazione: 2 batterie alcaline 1,5V AAA
- Dimensioni (HxLxP): 120 x 55 x 15 mm
- Peso: 100 g



Cod. 3000/107
JUNCTION BOX PER FISHEYE PER STAFFA DA PARETE

Da abbinare con staffa cod. 3000/104



Cod. 3000/108
JUNCTION BOX SMALL SIZE



Cod. 3000/109
JUNCTION BOX SMALL SIZE PER STAFFA DA PARETE

Da abbinare con staffa cod. 3000/104



Cod. 3000/105
JUNCTION BOX PER VANDAL DOME PER STAFFA DA PARETE

Da abbinare con staffa cod. 3000/104



Cod. 3000/104
STAFFA PER VANDAL DOME IP



Cod. 3000/110
JUNCTION BOX PER TELECAMERE AHD 5M E IP WIRELESS

ACCESSORI VIDEOSORVEGLIANZA



Cod.
1092/148

JUNCTION BOX PER TELECAMERE AHD 5M E IP WIRELESS

- Dimensioni: altezza 35 mm, diametro 135 mm

Compatibile con staffa da parete
cod. 1092/147



Cod.
3000/102

JUNCTION BOX PER TELECAMERE IP H.265

- Junction Box per unità di ripresa della nuova gamma IP 2M e 4M Urmet
- Dimensioni: diametro 134 mm, altezza 57 mm
- Peso: 300 g



Cod.
1092/149

JUNCTION BOX PER VANDAL DOME

- Montaggio a muro o soffitto
- Dimensioni: diametro 147 mm, altezza 46 mm
- Peso: 300 g



Cod.
3000/100

ADATTATORE DA PALO PER JUNCTION BOX

- Dimensioni (L x A x P): 9,1 x 10,5 x 3,1 mm
- Peso: 200 g



Cod.
1092/147

STAFFA DA PARETE VANDAL DOME

- Dimensioni staffa (L x A): 120 x 80 mm
- Distanza interassi di foratura (L x A): 90 x 55 mm



Cod.
3000/131

JUNCTION BOX PER TELECAMERA MINI BULLET, VF BULLET, E MINI PTZ 1099/391



Cod.
1092/801

ALIMENTATORE A SPINA DA 1200MA

- Alimentatore telecamera: 230 Vca - 12 Vcc - 1200 mA



Cod. **ALIMENTATORE**
1092/802 BARRA DIN 13.2VCC

- Alimentatore su un modulo Barra DIN per telecamera
- Ingresso alimentazione: 100-240Vca 50-60Hz
- Uscita alimentazione: 13,2Vcc - 1,8A



Cod. **ALIMENTATORE**
1092/803 12VCC IP66

- Alimentatore telecamera 230 Vca - 12 Vcc - 1000 mA
- Doppio isolamento
- Dimensioni (Ø x H): 50 x 23 mm
- IP 66



Cod.
3000/143
STAFFA
PENDENTE PER
PTZ 1099/394



Cod.
3000/145
ADATTATORE
AD ANGOLO PER
PTZ 1099/394



Cod.
3000/146
JUNCTION BOX
PER PTZ 1099/394



Cod.
3000/147
ADATTATORE
DA PALO PER PTZ
1099/394

ACCESSORI VIDEOSORVEGLIANZA



Cod.
1093/701 TASTIERA IP

- Joystick 3 assi
- Schermo di visualizzazione: 5.0" HD LED
- Connessioni: RJ45, alimentazione 12Vcc, uscita HDMI output, porta USB
- Protocollo ONVIF: ONVIF2.4
- Lingua menu OSD: Inglese
- Alimentazione: 12Vcc/2A
- Temperatura operativa: -10° + 55°
- Dimensioni: 260 x 160 x 48 mm
- Peso: 1.52 Kg



Cod.
1092/621 TASTIERA THERA 6-7

- Controlli brandeggio e funzioni: tramite 30 tasti e joystick
- Protocollo: Pelco P-Pelco D
- Interfaccia seriale: RS-485
- Baud Rate: 2400, 4800, 9600, 19200Bps
- Controllo max dispositivi: 255
- Alimentazione: 12 Vcc, 1A tramite alimentatore in dotazione
- Consumo: 230 mA
- Dimensioni: 90 (H) x 180 (L) x 165 (P) mm



Cod.
3000/088 ROUTER WIFI WEATHERPROOF

4G

AP wireless (802.11b/g/n) con modem 2G, 3G e 4G (LTE) integrato e porta LAN 10/100 Ethernet per i dispositivi cablati. Prevede l'installazione all'interno o all'esterno. Ideale per installazioni in cui non vi è una ADSL fisica.

- Antenna: 2 dBi @ 2.4 omni, 2-4.5 dBi @LTE
- Wireless: 802.11 b/g/n fino a 100 Mbit/s
- Banda: 2.4 GHz
- Modem: LTE: LTE (FDD) bands 1(2100)/2(1900)/3(1800)/7(2600)/8(900)/20(800); LTE (TDD) bands 38(2600)/40(2300); 3G bands 1(2100)/2(1900)/5(850)/8(900); 2G bands 2(1900)/3(1800)/5(850)/8(900)
- Porte Ethernet: 1 porta 10/100
- Consumo: 8 W



Cod.
3000/087 APPARATO RADIO COMPATTO AP/CPE 2.4GHZ

Dispositivo wireless (802.11b/g/n) di piccole dimensioni dotato di porta LAN 10/100. Può essere configurato come access point o come client e utilizzato come punto di accesso per collegare dispositivi wireless ad una rete cablata o per fornire connettività wireless a dispositivi non Wi-Fi.

- Wireless: 802.11 b/g/n fino a 100 Mbit/s
- Banda: 2.4 GHz
- Porte Ethernet: 1 porta 10/100
- Consumo: 3.5 W
- Da interno



Cod.
1092/708 POWER BOX

- Ingresso alimentazione: 230Vca 50Hz
- Uscita alimentazione per Speed Dome: 24Vca - 2,5A
- Grado di protezione: IP66
- Dimensioni (L x H x P): 165 x 140 x 95 mm
- Peso: 2150gr
- Può alloggiare la scheda 1092/709 per la gestione di 8 allarmi filari gestiti dalle Speed Dome



Cod.
1092/300A BALUN PASSIVO TX/RX

Coppia di Video Balun Passivi (senza amplificazione di segnale) che permettono l'adattamento di impedenza tra cavo coassiale e cavo UTP. Particolarmente indicati per la trasmissione/ ricezione di un segnale video, bianco/nero o colori, su cavo UTP (Unshielded Twisted Pair).

ACCESSORI VIDEOSORVEGLIANZA



Cod. SWITCH 5 PORTE
3000/400 10/100/1000M

- 5 porte 10/100/1000Mbps auto-adattative RJ45
- Compatibile con IEEE802.3, IEEE802.3u e lo standard 802.3ab
- Supporta IPv4 IGMP v1/v2/v3 e rilevazione IPv6 ML Dv1/v2
- Supporta IEEE 802.3x half-duplex e full-duplex back
- Alimentazione: DC12V 1A



Cod. SWITCH POE 6 PORTE
1093/830 10/100M

- 6 Porte 10/100M
- Porte 3-6 PoE. 65W per 4 porte, 802.3af (massimo 15,4W per porta)
- Porte 3-6 supportano VLAN isolation (default)
- Tipo Alimentazione: 1,2 (+)/ 3,6 (-). Alimentatore interno
- Supporta long transmission fino a 250 m



Cod. SWITCH POE 10 PORTE
1093/831 10/100M

- 8+2 Porte 10/100M
- Porte 1-8 PoE. 120W per 8 porte, 802.3af (massimo 15,4W per porta)
- Tipo Alimentazione: 1,2 (+)/ 3,6 (-). Alimentatore esterno



Cod. SWITCH POE 8 PORTE 10/100M
1093/832 + 2 PORTE 10/100/1000M

- 8 + 2 porte 10/100/1000M
- Porte 1-8 PoE. 130W per 8 porte, 802.3af (massimo 15,4W per porta)
- Tipo di alimentazione: 1,2(+)/3,6(-). Alimentatore Esterno



NEW

Cod. EOC CONVERTER
1093/835 10/100M 1 PORTA BNC
E 1 PORTA ETHERNET

- 1 porta 10/100M RJ45 auto-sensing
- 1 porta BNC
- Alimentatore incluso: 12V DC, 180 mA



NEW

Cod. EOC CONVERTER 10/100M
1093/836 4 PORTE BNC E 1 PORTA
ETHERNET

- 1 porta 10/100M RJ45 auto-sensing
- 4 porte BNC
- Alimentatore incluso: 12V DC, 180 mA

Le **soluzioni EOC** permettono di **trasmettere dati IP su un cavo coassiale STANDARD** e di coprire lunghe distanze di trasmissione ad alta velocità. Sono principalmente utilizzati per convertire gli impianti da analogici ad IP ad alta risoluzione, oppure per la realizzazione di sistemi di trasmissione IP cablati a lunghe distanze. Sono semplici da usare, non necessitano di configurazioni Hardware o Software né alcuna impostazione IP.






Cod. 3000/060 TESTER IP







- Display 7.0" TFT, 1920*RGB*1200 (risoluzione), 16.7M (colore)
- Supporto di sistemi di videosorveglianza analogici SD, HD e network HD in un unico dispositivo
- Alimentatore/ricevitore PoE, alimentazione in uscita 12V/2A
- Interfaccia di rete doppia 1000M per analisi reti network
- Analisi reti WiFi 2.4G e 5G
- Batteria di polimeri di litio sostituibile dalla durata di 10 ore
- Test telecamere IP e AHD fino a 4k
- Ingresso video 720p/1080p

VIDEOSORVEGLIANZA

PROMO PREZZI OUTLET

UNA SELEZIONE DI PRODOTTI IP E AHD A PREZZI ANCORA PIÙ VANTAGGIOSI... APPROFITTA SUBITO!

TELECAMERE IP	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO NETTO	PREZZO OUTLET*
	1093/181M4ZI	TELECAMERA DOME DA INTERNO , IP, 4M OTTICA MOTORIZZATA 2,8-12 MM	 	
	1093/181WM1A	TELECAMERA DOME, IP WIFI, 1M OTTICA FISSA 3,6 MM	 	
	1093/182WM1A	TELECAMERA DOME, IP WIFI, 1M OTTICA VARIFOCAL 2,8-12 MM	 	

TELECAMERE AHD	CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO NETTO	PREZZO OUTLET*
	1092/220M	TELECAMERA BULLET, AHD, 4M OTTICA FISSA 3,6 MM	 	
	1092/281M	TELECAMERA DOME, AHD, 4M OTTICA MOTORIZZATA 2,8-12 MM	 	
	1092/003E	TELECAMERA DOME AHD, 2M OTTICA FISSA 3,6 MM	 	
	1096/202	TELECAMERA BULLET, AHD, 2M OTTICA MOTORIZZATA 6-22 MM	 	
	1092/257HZ	TELECAMERA BULLET, AHD, 2M OTTICA MOTORIZZATA 3,5-8 MM Ideale per impianti CVBS	 	
	1092/605	SPEED DOME SERIE EASY DOME, AHD, 2M ZOOM OTTICO 10X	 	

VISITA IL SITO URMET E SCOPRI DI PIÙ SU QUESTE TELECAMERE

www.urmet.com



*fino ad esaurimento scorte

SICUREZZA

SISTEMA DI CHIAMATA DI SOCCORSO PER BAGNI PUBBLICI

Progettato per esigenze di carattere assistenziale, il sistema di chiamata d'emergenza SOS bagni garantisce **affidabilità e semplicità di installazione ed uso.**



Il kit SOS Bagno è la soluzione per le **segnalazioni di emergenza dei bagni pubblici** presso strutture come scuole, cliniche, case di riposo, bar, uffici.

Il dispositivo è attualmente **obbligatorio per i bagni destinati all'uso da parte delle persone diversamente abili (D.M.)** ma la normativa prevede l'estensione ai servizi accessibili a qualsiasi utente, presenti in tutte le strutture pubbliche.

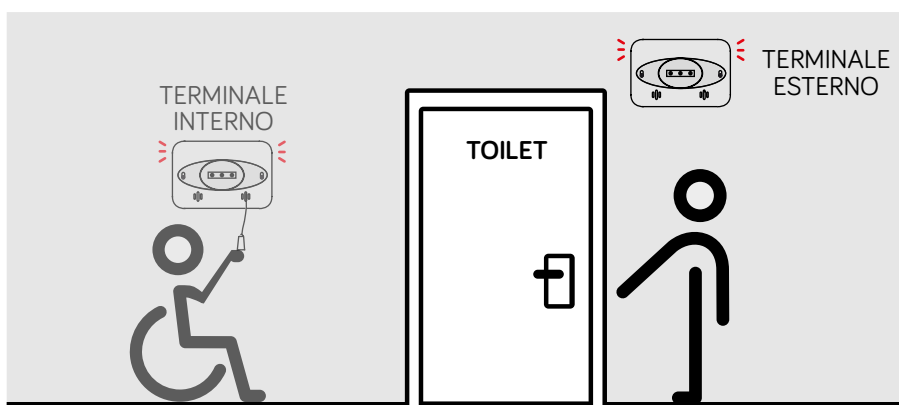
Il kit è composto da 2 terminali, uno interno al bagno ed uno esterno, da installare nella scatola da incasso tipo 503.



Cod.
6600/501

KIT SOS BAGNO PER SEGNALAZIONE D'EMERGENZA

- Rapido da installare, su scatola incasso standard 503
- Sistema Plug & Play: immediata messa in opera del servizio
- Batteria ricaricabile, durata in stand by 24h
- Reset chiamata di emergenza sul posto
- Possibilità di collegare una sonda allagamento



LE NOSTRE APP

App Urmet



2Set

L'app gratuita 2Set permette di programmare i citofoni ed i videocitofoni del sistema 2Voice in maniera semplice.



Urmet CallMe

L'app gratuita Urmet CallMe inoltra le chiamate videocitofoniche su smartphone e tablet. Dall'app è possibile rispondere e aprire la porta anche quando non si è in casa.



My1067+

L'app consente di controllare il proprio impianto d'allarme in modo semplice ed intuitivo da smartphone o tablet.



MyZeno

L'app per visualizzare attivare, disattivare e parzializzare il sistema antintrusione e le notifiche e le relative immagini dell'evento di allarme.



iUVS pro

Con l'app iUVS pro per iOS™ e Android™ puoi accedere tramite smartphone e tablet a tutte le funzioni di NVR, HVR e IP Camere serie Prime, Pro ed ECO.



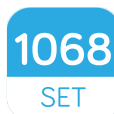
Urmet V-Stream

Con l'app V-Stream™ puoi controllare e gestire tutti i parametri delle nuove telecamere della serie Smart. Utilizza l'account Urmet Cloud o Yokis per accedere a tutte le funzionalità dell'app



Urmet Secure

L'app consente di controllare antifurto, antincendio e telecamere in modo semplice ed intuitivo da smartphone o tablet.



1068set

L'app consente all'installatore di programmare, configurare e aggiornare le centrali della linea 1068.

App Yokis



YnO

L'app per il tuo cliente per gestire l'impianto Yokis della casa (luci, tapparelle, telecamere, sistema antifurto, automazioni e scenari).



Yokis Pro

L'app per il professionista per configurare e verificare impianti elettrici Yokis radio o ibridi direttamente da tablet.

App Plexa



B&FREE

L'app per gestire prenotazioni e accessi nelle strutture ricettive.

App Sclak



Urmet Sclak

L'app per aprire la porta da smartphone, senza utilizzare chiavi meccaniche.

App operazione a premi "Installa e Premiati"



Urmet Premiati

L'app dedicata all'installatore, che permette di accumulare punti per ricevere i premi a catalogo.

SERVIZI URMET



ASSISTENZA MULTICANALE

URMET è sempre vicina a te, per rendere più facile il tuo lavoro. Contattaci direttamente, il customer care è gratuito. Via telefono, e-mail o anche attraverso i social.

CUSTOMER CARE INSTALLATORI | Numero attivo dal lunedì al venerdì
 h 8:00-13:00
 h 14:00-17:50

011.2339810

✉ **CS.ASA1@URMET.COM** (comunicazione e domotica)
 ✉ **CS.ASA2@URMET.COM** (sicurezza e tvcc)

f @URMETOFFICIAL

NEW

ASSISTENZA WHATSAPP

Il nuovo servizio di assistenza tecnica riservato agli installatori professionisti. **Scrivi o invia foto/video** al nostro customer service per supporto sui prodotti Urmet Group.

338.6887372 | Numero attivo dal lunedì al venerdì
 h 9:00-17:00



PREVENTIVO MATERIALI VIA E-MAIL

Invia un'email con la descrizione dell'impianto che devi realizzare per ricevere immediatamente il preventivo dei materiali con tutto l'elenco dei codici, che potrai acquistare presso il tuo distributore di fiducia.

✉ **PREVENTIVI@URMET.COM**

Web

www.urmet.com

Il sito Urmet è pensato come un valido supporto di lavoro che aiuta il progettista, il grossista e l'installatore, nel reperimento di tutti i dati tecnici utili al suo lavoro.

www.yokis.com

Tutte le novità dal mondo Yokis, l'inventore dei micromoduli digitali.

Software



DOMUS DRAW

Un sistema di **preventivazione automatica**, con un'interfaccia semplice che permette di visualizzare e scegliere i componenti dell'impianto.

I prezzi presenti all'interno di questa promo sono formulati al netto dell' IVA.
L'offerta è riservata a tutte le aziende abilitate all'installazione di impianti elettrici civili e industriali, di sicurezza, di telefonia, di antenne, che siano regolarmente iscritte agli albi dei professionisti di categoria. Per usufruire di questa offerta, l'installatore può rivolgersi ad un distributore di prodotti Urmet di zona. Non cumulabile con altre iniziative in corso.

Le immagini e la descrizione dei prodotti illustrati in questa promozione sono puramente indicative e possono essere soggette a variazione.
Urmet S.p.A. si riserva il diritto di apportare modifiche alle proprie apparecchiature in qualsiasi momento, senza darne alcun preavviso.

2Voice e IPerCom sono marchi depositati Urmet S.p.A.
Altri marchi citati e rappresentati appartengono ai rispettivi proprietari.

Stampa: Stamperia Artistica Nazionale - Torino

**L'OFFERTA È VALIDA
FINO AL 31 MAGGIO 2022,
FINO AD ESAURIMENTO SCORTE.**

Tutti i prodotti Urmet sono marcati **CE**

URMET S.p.A.

Via Bologna, 188/C | 10154 TORINO (ITALY)
www.urmet.com | info@urmet.com

Installa e Premiatiy:

premi imperdibili
per tutti gli installatori.

CONTINUA
NEL 2022!



Urmet ti premia!

Scegli Urmet per le tue installazioni e partecipa all'iniziativa "Installa e Premiatiy".

Acquista una selezione di prodotto di videocitofonia, smart home, telefonia, antintrusione e videosorveglianza, scarica l'app Urmet Premiatiy e accumula i punti per ricevere i premi a catalogo.

Scopri di più su www.urmet.com/it-it/premiaty

