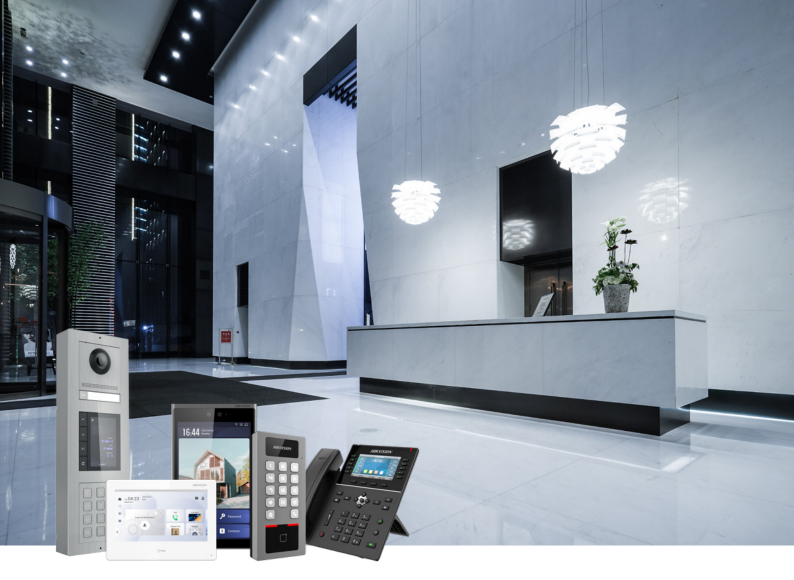
# Controllo Accessi e Comunicazione

CATALOGO OTTOBRE

2024

PROEXPERT selection





# **CONVERGENZA SIP**

### FLESSIBILITÀ, PERFORMANCE, CONVERGENZA E GESTIONE SEMPLIFICATA

Flessibilità, elevate performance, convergenza e gestione semplificata: sono queste le caratteristiche distintive dell'intera gamma Hikvision. Riscontrabili in ogni linea di prodotto, contribuiscono ad efficientare le installazioni e agevolano i professionisti nello svolgimento del proprio lavoro, dalle attività di programmazione e installazione agli interventi di manutenzione in loco e da remoto.

I vantaggi di queste peculiarità, prima tra tutte la convergenza, diventano sempre più tangibili in tutte quelle installazioni che racchiudono più sistemi e prodotti appartenenti a categorie diverse, ma che concorrono al raggiungimento di un unico obiettivo: aumentare i livelli di sicurezza e comfort in tutti gli ambiti applicativi, garantendo al contempo una gestione dei sistemi smart e unificata.

Con Hikvision anche il settore delle telecomunicazioni può beneficiare di queste innovazioni diventando la soluzione ideale per le necessità di un mercato e di una clientela sempre più esigenti.











Flessibilità

**Performance** 

Convergenza

Gestione Semplificata



### L'ECOSISTEMA CONVERGENTE DI HIKVISION

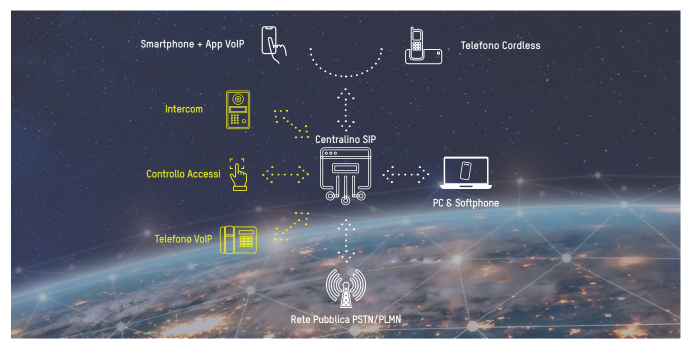
Le soluzioni di Controllo Accessi, Intercom e Telefonia VoIP sono parti dell'ecosistema convergente Hikvision e, in quanto tali, possono comunicare tra loro e condividere risorse come parti integranti di un sistema unico.

Questa modalità di comunicazione permette all'utente di poter interagire agevolmente anche con dispositivi fino ad oggi indipendenti. I sistemi Intercom e Controllo Accessi sono infatti compatibili con lo standard SIP, caratteristica che consente l'integrazione dei dispositivi con un centralino telefonico VoIP di terze parti.

È possibile quindi sfruttare le potenzialità delle funzioni tipiche di un centralino, come ad esempio la deviazione delle chiamate verso interni fissi, chiamate di gruppo e funzionamento su fascia oraria, in abbinamento alle funzioni del controllo accessi e videocitofonia, come sblocco del varco e interazione con il visitatore.



L'interconnessione fluida tra differenti dispositivi coordinati dal centralino SIP eleva ad una nuova dimensione l'interazione tra l'interno e l'esterno. Grazie all'utilizzo dei servizi telefonici erogati dal centralino, le chiamate generate da una Postazione Intercom Esterna o da un Terminale di Controllo Accessi potranno essere gestite alla stregua di una normale comunicazione telefonica consentendo, ad esempio, la messa in attesa dell'ospite o il trasferimento della chiamata verso un altro dispositivo locale o remoto (es. smartphone).



# CONVERGENZA & CONNESSIONE MOBILE

I sistemi Intercom e Controllo Accessi dialogano nativamente con tutti i prodotti dell'ecosistema Hikvision attraverso i software iVMS-4200, Hik Central (Professional e Access Control) e la APP Hik-Connect, garantendo al cliente la semplicità di monitorare il sistema da un unico applicativo.

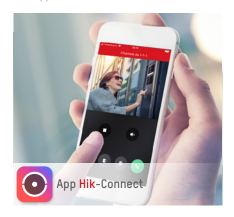
### GESTIONE SEMPLIFICATA CON HIK-CONNECT

Hik-Connect è la soluzione di Hikvision dedicata all'utente finale. Questa APP, fulcro della convergenza, permette al cliente di gestire tutti i sistemi installati in modo semplice, intuitivo ed unificato, garantendo elevati livelli di comfort e sicurezza. Con l'APP Hik-Connect è possibile:

- Rispondere ed interfacciarsi da remoto con il visitatore grazie a notifiche push inviate direttamente sullo smartphone, fornendo anche la possibilità di interagire con i comandi di apertura della porta
- Mantenere la storicità degli eventi grazie alla funzione log chiamate
- Ricevere notifiche push dalle Postazioni Interne opportunamente configurate in caso di allagamento, principio di incendio e allarme
- · Controllo remoto dei permessi di accesso per utilizzo in strutture ricettive come B&B tramite utilizzo app in modalità Team Mode







### **GESTIONE TRAMITE SOFTWARE**

Non solo APP per Smartphone e tablet, anche i software di supervisione gestiscono i sistemi Intercom e Controllo Accessi, consentendo di:

- Gestire in modo centralizzato verso la portineria locale le chiamate provenienti dalle postazioni da esterno, fornendo la possibilità di sbloccare le porte da remoto
- Inviare messaggi comuni a tutti oppure personalizzati e specifici
- Ricevere notifiche push in caso di allagamento, principio di incendio e allarmi
- Definire regole di accesso dalle più elementari sino alle più complesse

### MONITORAGGIO CONTINUO, MASSIMO LIVELLO DI SICUREZZA

La convergenza con i sistemi TVCC permette di visualizzare sulla postazione interna il live delle telecamere IP di Hikvision. In fase di programmazione è possibile selezionare fino ad un massimo di 16 telecamere di contesto, a garanzia di un costante monitoraggio del sistema e di un incremento significativo del livello di sicurezza. Inoltre, la telecamera della postazione esterna può essere utilizzata anche come una normale telecamera IP e registrare il contenuto video su apparati storage di Hikvision.





# TELEFONIA VOIP SIP, EVOLVE LA GAMMA INTERCOM

Naturale conversione della telefonia tradizionale, la Telefonia VoIP (Voice Over Internet Protocol) è diventata sempre più preponderante e fondamentale grazie alla capacità di inserirsi in soluzioni maggiormente complete e interconnesse.

Per supportare i propri Clienti anche in questo settore, Hikvision mette a disposizione una famiglia di Telefoni VoIP composta da più modelli in grado di soddisfare tutte le necessità, dalle più comuni alle più esigenti, in ottica di scalabilità, prestazioni, funzioni ed integrazione in architetture già esistenti grazie anche alla compatibilità con i principali centralini SIP ad oggi presenti sul mercato.

Con questa soluzione è possibile efficientare la comunicazione interna e ridurre i costi d'esercizio mantenendo un'elevata capacità dei dispositivi e ottimizzando la customer experience grazie alla convergenza con i sistemi Intercom e Controllo Accessi.



# CONTROLLO ACCESSI - AFFIDABILE & RESISTENTE

### LA GESTIONE DEL CONTROLLO ACCESSI

I sistemi di Controllo Accessi svolgono un ruolo fondamentale in qualsiasi area sensibile consentendo l'ingresso solo agli utenti abilitati e nell'orario consentito. I numerosi dispositivi di Hikvision offrono un sistema di controllo degli accessi completo e sicuro in grado di soddisfare budget e necessità partendo dal più semplice lettore di schede fino ad arrivare ai più evoluti terminali che abilitano l'accesso in modalità Hands Free. Oltre alle funzioni base, l'offerta Hikvision consente naturalmente una gestione avanzata degli accessi attraverso l'anti-passback, le autenticazioni combinate a più fattori, l'interblocco e molto altro ancora.



### HIK CENTRAL ACS IL SOFTWARE PER IL CONTROLLO ACCESSI



HikCentral Access Control è la piattaforma di supervisione Hikvision che consente la gestione dei sistemi di Controllo Accessi e Intercom in piccole e medie imprese.

Professionale e flessibile, coniuga in un unico sistema la supervisione e la gestione per il controllo degli accessi, la rilevazione delle presenze e la funzione Intercom, garantendo un'ottima sicurezza ed efficienza sia per il gestore sia per l'utente finale.

# ACCESSO HANDS FREE



Grazie agli elevati algoritmi di Deep Learning, i terminali di riconoscimento Hands Free MinMoe migliorano la sicurezza e l'efficienza del controllo accessi e della rilevazione presenze senza contatto.

Questi terminali trovano un vasto campo di applicazione e garantiscono agli utenti un transito con accesso fluido senza l'utilizzo di ausili di autenticazione.

# INTERCOM IP & 2Wire, DESIGN & PERFORMANCE

### UN SISTEMA MODULARE E FLESSIBILE AD ALTE PRESTAZIONI

I prodotti Video Intercom di nuova generazione sono modulari e si caratterizzano per versatilità, flessibilità e qualità dei materiali, con la possibilità di realizzare soluzioni ad hoc per differenti applicazioni, dalla villa mono o plurifamiliare al condominio con 500 utenze, fino a installazioni complesse e articolate come edifici commerciali o gruppi di building che, grazie alla postazione centrale Master Station, possono raggiungere le 10.000 utenze.

Il sistema, disponibile nelle versioni IP e 2Wire, è componibile utilizzando differenti moduli che vengono montati all'interno di cornici, disponibili nelle versioni da incasso o a muro. L'ampia offerta di componenti comprende un'unità principale composta da telecamera e pulsante di chiamata in grado di operare sia singolarmente, per applicazioni monofamiliari, sia come modulo master per sistemi più complessi.



### PROGRAMMAZIONE VELOCE E SEMPLIFICATA

Un'ampia gamma di postazioni da interno IP e 2Wire completa il sistema e lo rende adatto ad ogni esigenza del cliente, unendo l'elevata risoluzione del display touch all'interfaccia user friendly per una navigazione piacevole e intuitiva all'interno del menù e delle funzioni

Con la nuova versione FW 2.0 del Posto Interno è possibile programmare il sistema Videocitofonico senza l'ausilio del PC. È infatti sufficiente accedere al menù e seguire i 9 step che permettono l'attivazione e la programmazione del Posto Interno – comprese eventuali estensioni – e del Posto Esterno. Il sistema Intercom dialoga nativamente con gli apparati di Videosorveglianza, Allarme e Controllo Accessi di Hikvision attraverso il software iVMS-4200, Hik Central (Professional e Access Control e la APP Hik-Connect, garantendo al cliente la semplicità di monitorare il sistema da un unico applicativo.



# VIDEOCITOFONIA IP IN HD

### LA SOLUZIONE IDEALE PENSATA PER LE VILLE

Un design moderno, compatto e funzionale adatto alle abitazioni monofamiliari o plurifamiliari fino a 4 utenze distinte con grado di protezione IKO8 e IP65. La postazione esterna in lega di alluminio presenta dimensioni ridotte ed un'estetica elegante, con possibilità di installazione a parete o ad incasso. È dotata di una telecamera con risoluzione ad alta definizione da 2MP, infrarossi che garantiscono una buona visibilità anche in condizioni di scarsa illuminazione e WDR per una gestione ottimale del controluce. L'angolo di visione è molto ampio (129 gradi), per una sicurezza totale. Il lettore M Card integrato permette una facile gestione degli accessi tramite tag o tessera M Card.

Nella versione ad un tasto è inoltre possibile utilizzare il dispositivo senza una postazione interna fisica. Il sistema permette infatti di rispondere alle chiamate direttamente da smartphone o da tablet grazie all'app Hik Connect. La stessa app è in grado di gestire anche tutti i dispositivi di videosorveglianza, antintrusione e controllo accessi firmati Hikvision. In presenza di un Posto Interno, anche la Soluzione Villa permette di programmare il sistema Videocitofonico senza l'utilizzo del PC tramite i 9 step guidati.







### TERMINALI CONTROLLO ACCESSI M CARD

### Terminale M Card con Tastiera Terminale M Card e Impronta Digitale Terminale M Card con Tastiera e Impronta Digitale DS-K1T804AMF DS-K1T805MX DS-K1T805MBFWX ISUP Protocol **( \* )** HC6 HC6 ISUP Protocol • Display: LCD 2.4" • Grado di Protezione: IP65 e IK08 • Grado di Protezione: IP65 e IK08 • Interfaccia di comunicazione: TCP/IP, RS-485, · Ingombro ridotto • Ingombro ridotto Wiegand W26 e W34 • Pagina Web • Pagina Web e Programmazione in modalità



### TERMINALI HANDS FREE, CORNICI & STAFFE

### Terminale Hands Free



- Display Touch: LCD 4.3"
- Autenticazione: RFID M Card, PIN
- Telecamera: 2MP
- Grado di Protezione: IP65

### Terminale Hands Free + Impronta Digitale



- Display Touch: LCD 4.3"
- Autenticazione: RFID M Card, PIN, Fingerprint
- Telecamera: 2MP

(MinMoe)

(MinMoe)

• Grado di Protezione: IP65

### Terminale Hands Free



- Display Touch: LCD 4.3"
- Autenticazione: RFID D Card, PIN
- Telecamera: 2MP
- Grado di Protezione: IP65

### Cornice a Parete



- Materiale: Policarbonato
- Per terminali DS-K1T342 series

### Terminale Hands Free



- Display Touch: LCD 4.3"
- Autenticazione: RFID M Card, PIN
- Telecamera: 2MP

### Terminale Hands Free + Impronta Digitale



- Display Touch: LCD 4.3"
- Autenticazione: RFID M Card, PIN, Fingerprint
- Telecamera: 2MP

### Staffa a Muro



- · Installazione a muro
- • Angolo di montaggio regolabile:  $\pm$  45° (destra/sinistra),  $\pm$  15° (alto/basso)
- Materiale: Lega di alluminio
- Compatibile con terminali DS-K1T343 series, DS-K1T342 series
- Compatibile con scatola da incasso 503



### TESSERE E PROGRAMMATORI

### Programmatore Tessere M Card



- RFID M Card: 13.56 MHz e EM 125 kHz
- Connettività USB: 2.0 plug & play
- Alimentazione: 5VDC mediante USB

### Programmatore Impronte Digitali



- Compatibile con tutti i terminali Hikvision
- Connettività USB: 2.0 plug & play
- Alimentazione: 5VDC mediante USB

### Unità Stato Porta



- Interfaccia di Input: Door Magnetic×1, Tamper-proof×1, Alarm input x2
- Interfaccia di Output: Relè sblocco porta×1, Uscita allarme×1
- Alimentazione: 12VDC

# Tag di Prossimità

### Tessera M Card

### Tessera M Card+125 kHz



DS-K7M102-M



ICS50



S50+TK4100

- Standard: ISO 14443A
- Frequenza di lettura: M Card 13.56 MHz
- Capacità di scrittura: 16 zone, 4 sezioni per zona, 16 bytes per zona
- Standard: ISO 14443A
- Frequenza di lettura: M Card 13.56 MHz
- Capacità di scrittura: 16 zone, 4 sezioni per zona, 16 bytes per zona
- Standard: ISO 14443A, ISO / IEC 7816-5
- Frequenza di lettura: M Card 13.56 MHz, 125 kHz
- Funzione di lettura e scrittura

### FERMI ELETTROMAGNETICI ED ELETTROSERRATURE

Fermo Elettromagnetico Fermo Elettromagnetico Staffe per Elettromagneti DS-K4H250S DS-K4H250D DS-K4H250-LZ DS-K4H250-U , H. • Staffe per magnete DS-K4H250S/D • Staffe per magnete DS-K4H250S/D • Porta doppia (legno, vetro, metallo, ignifughe) • Porta singola (legno, vetro, metallo, ignifuga) • Tenuta max: 300 Kg • Tenuta max: 300 Kg x 2 · Porte a battente, • Porte in vetro senza Telaio • Alimentazione: 12 VDC / 24 VDC • Alimentazione: 12 VDC / 24 VDC Apertura verso l'interno, con spessore da 10 a 15 mm, angolo 90 apertura con angolo 90° Fermo Elettromagnetico Fermo Elettromagnetico Staffa per Elettromagnete DS-K4H450S DS-K4H450D DS-K4H450-LZ , u. • Porta singola (legno, vetro, metallo, ignifuga) • Porta doppia (legno, vetro, metallo, ignifuga) • Staffe per magnete DS-K4H450S/D • Tenuta max: 500 Kg • Tenuta max: 500 Kg x 2 • Porte in legno, Porte in metallo, porte con finiture strette • Alimentazione: 12 VDC / 24 VDC • Alimentazione: 12 VDC / 24 VDC Serratura Elettrica Pistone Elettrico Pistone Elettrico DS-K4G100 DS-K4T100 DS-K4T108 • Per porta in legno, metallo, PVC • Per porta in legno, metallo, vetro, ignifuga · Per porta in legno, metallo, vetro • Modalità fail-secure o fail-safe impostabile • Alimentazione: 12 VDC • Alimentazione: 12 VDC • Corrente di esercizio: 900mA (Startup Current) • Corrente di esercizio: 1200mA (Startup Current) • Alimentazione: 12 VDC / 24 VDC 200mA (Standby) 100mA (Standby) · Sostiene una spinta lineare statica di 800 kg Staffa U Inferiore Staffa U Superiore DS-K4T100-U1 DS-K4T100-U2

- Staffa inferiore
- Per porta in legno, metallo, vetro
- Da utilizzare con elettroserratura DS-K4T100
- Staffa inferiore e superiore
- Per porta in legno, metallo, vetro
- Da utilizzare con elettroserratura DS-K4T100

### **PULSANTI**

### Pulsante di Uscita a Pressione



DS-K7P01

- Frontale in alluminio, pulsante in metallo
- Contatto di uscita: NO/NC/COM
- Dimensioni: 86x86x29 mm

### Pulsante di Uscita a Pressione



DS-K7P02

- Frontale in alluminio, pulsante in metallo
- Contatto di uscita: NO/NC/COM
- Dimensioni: 35x90x29 mm

### Pulsante di Uscita a Sfioramento



DS-K7P03/T

Pulsante di Uscita a Sfioramento



DS-K7P04

- Frontale in alluminio
- Indicatore led: bicolore rosso/verde
- Alimentazione: 12 VDC
- Dimensioni: 86x86x25.7 mm

- Frontale in alluminio
- Indicatore led: bicolore rosso/verde
- Alimentazione: 12 VDC
- Dimensioni: 90x35x37.7 mm

### Pulsante di Uscita a Pressione

### Pulsante di Uscita a Pressione

### Pulsante di Uscita Rottura Vetro



DS-K7P05



DS-K7P06



DS-K7PEB

- Frontale in acciaio, pulsante in metallo
- Dimensioni: 86x50x44 mm
- Frontale in acciaio, pulsante in metallo
- Dimensioni: 88x88x44 mm
- Pulsante di emergenza
- Contatto di uscita: NO/NC/COM
- Portata: 3A/36 VDC Max

# **TELEFONIA**

### **TELEFONI VOIP SIP**

### Telefono VOIP SIP - LCD 2.3" 4 Linee



DS-KP6000-HE1

- Schermo: da 2.3" Bianco e Nero
- Support: SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261) over UDP/TCP/TLS, RTP/RTCP/SRTP
- Compatibile con le principali piattaforme (Asterisk, Broadsoft, 3CX, Metaswitch, Elastix, Avaya, etc.)

### Telefono VOIP SIP - LCD 2.8" 6 Linee



DS-KP8000-HE1

- Schermo: da 2.8" supporta chiamate video (codec H264)
- Support: SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261) over UDP/TCP/TLS, RTP/RTCP/SRTP
- Compatibile con le principali piattaforme (Asterisk, Broadsoft, 3CX, Metaswitch, Elastix, Avaya, etc.)

### Telefono VOIP SIP - LCD 4.3" 20 Linee



DS-KP8200-HE1

- Schermo: da 4.3" supporta chiamate video (codec H264)
- Support: SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261) over UDP/TCP/TLS, RTP/RTCP/SRTP
- Codec Audio: G.711a/u, G.723.1, G.726, G.729A/B, iLBC. G.722, Opus
- Codec Video: H.264
- Compatibile con le principali piattaforme (Asterisk, Broadsoft, 3CX, Metaswitch, Elastix, Avaya, etc.)

### Telefono VOIP SIP - LCD 2.8" 6 Linee Wi-Fi



DS-KP8000-WHE1

- Schermo: da 2.8" supporta chiamate video (codec H264)
- Support: SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261) over UDP/TCP/TLS, RTP/RTCP/SRTP WiFi
- Compatibile con le principali piattaforme (Asterisk, Broadsoft, 3CX, Metaswitch, Elastix, Avaya, etc.)

### Telefono VOIP SIP - LCD 7" 20 Linee Android



DS-KP9301-HE1

- Schermo: Touch da 7" risoluzione 1024 x 600
- Android 9.0, da scrivania o da parete
- $\bullet \; \text{Support: SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261) over UDP/TCP/TLS, RTP/RTCP/SRTP} \\$
- Codec Audio: G.711a/u, G.723.1, G.726, G.729A/B, iLBC. G.722, Opus
- Codec Video: H.264
- Compatibile con le principali piattaforme (Asterisk, Broadsoft, 3CX, Metaswitch, Elastix, Avaya, etc.)



### SUPERVISORI TOUCH & POSTAZIONI DA ESTERNO IP & 2Wire

### Supervisore Touch LCD TFT da 7"



DS-KH9310-WTE1



- Risoluzione: 1024 x 600 Multi-touch
- Sistema Operativo: Android 10 Processore Quad Core Cortex A35
- Utilizzabile con AXPro, TVCC, Intercom Modulare

### Postazione da Esterno IP



DS-KD8003-IME1

- 1 pulsante chiamata retroilluminato
- Telecamera: 2MP con IR e WDR
- Grado di Protezione: IP65

### Postazione da Esterno IP Inox



DS-KD8003-IME1/NS

- Unità Principale
- Telecamera: 2MP con IR e WDR
- Grado di Protezione: IP65

### Postazione da Esterno IP con Pulsante di Chiamata



DS-KD8003-IME1/S

- 1 pulsante chiamata retroilluminato
- Telecamera: 2MP con IR e WDR
- Grado di Protezione: IP65

### Supervisore Touch LCD IPS da 10"



DS-KH9510-WTE1



- Risoluzione: 1024 x 600 Multi-touch
- Sistema Operativo: Android 10 Processore Quad Core Cortex A35
- Utilizzabile con AXPro, TVCC, Intercom Modulare

### Postazione da Esterno 2Wire



DS-KD8003Y-IME2

- ullet 1 pulsante chiamata retroilluminato
- Telecamera: 2MP con IR e WDR
- Grado di Protezione: IP65

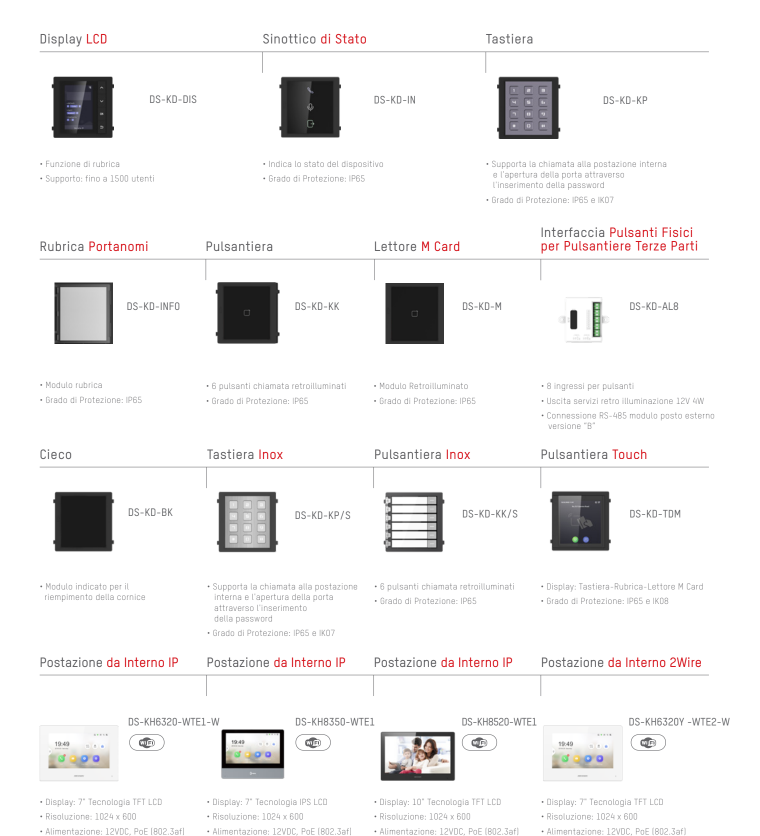
### Postazione da Esterno 2Wire con Pulsante di Chiamata



DS-KD8003Y-IME2/S

- 1 pulsante chiamata retroilluminato
- Telecamera: 2MP con IR e WDR
- Grado di Protezione: IP65

### MODULI DI ESPANSIONE CONDIVISI & POSTAZIONI DA INTERNO IP & 2Wire





### **CORNICI A PARETE**



Scatola da Incasso 1 modulo

### SCATOLE DA INCASSO E CORNICI A PARETE

## DS-KD-ACF1/Plastic DS-KD-ACF2/Plastic DS-KD-ACF3/Plastic • Include 1 scatola per 1 modulo • Include 1 scatola per 2 moduli • Include 1 scatola per 3 moduli TETTUCCI IN METALLO, INOX & SUPPORTI DA TAVOLO Tettuccio 3 moduli Tettuccio 1 modulo Tettuccio 2 moduli DS-KABD8003-RS1 DS-KABD8003-RS2 DS-KABD8003-RS3 • Tettuccio in metallo 1 modulo • Tettuccio in metallo 2 moduli • Tettuccio in metallo 3 moduli Tettuccio 1 modulo Inox Tettuccio 2 moduli Inox Tettuccio 3 moduli Inox DS-KABD8003-RS1/S DS-KABD8003-RS2/S DS-KABD8003-RS3/S • Tettuccio in acciaio 1 modulo • Tettuccio in acciaio 2 moduli • Tettuccio in acciaio 3 moduli Supporto da Tavolo Supporto da Tavolo Supporto da Tavolo DS-KABH6320-T DS-KABH8350-T DS-KABH9510-T • Supporto da tavolo per postazioni da interno DS-KH6320-WTE1, DS-KH6320-WTE2 • Supporto da tavolo per postazione da interno DS-KH8350-WTE1 • Supporto da tavolo per postazioni da interno DS-KH9310 e DS-KH9510

Scatola da Incasso 2 moduli

Scatola da Incasso 3 moduli

e DS-KH8520-WTE1



### POSTAZIONI DA ESTERNO IP TOUCH & FACE RECOGNITION

### Tastiera Opzionale Postazione da Esterno IP Touch Tastiera & Lettore Impronte Opzionale DS-KD9633-E6 DS-KDM9633-KP DS-KDM9633-FKP • Display Touch: 10" • Modulo opzionale tasti fisici • Modulo opzionale tasti fisici • Doppia Telecamera: 2+2 MP • Connessione USB-C a DS-KD9633-E6 • Lettore impronte digitali (finger print) • Connessione USB-C a DS-KD9633-E6 • Funzione: Hands free • Grado di Protezione: IK07, IP65 Postazione da Esterno IP Touch Tastiera Opzionale Tastiera & Lettore Impronte Opzionale DS-KD9403-E6 DS-KDM9403-KP DS-KDM9403-FKP • Display Touch: 8" • Modulo opzionale tasti fisici • Modulo opzionale tasti fisici • Connessione USB DS-KD9403-E6 • Doppia Telecamera: 2+2 MP • Lettore impronte digitali (finger print) • Funzione: Hands free • Connessione USB DS-KD9403-E6 • Grado di Protezione: IP65

# KIT VILLA MONO & BIFAMILIARE CONNESSO IP

### POSTAZIONI DA ESTERNO IP & CORNICI A PARETE E A INCASSO

Postazione da Esterno IP Monofamiliare

Postazione da Esterno IP Monofamiliare

Postazione da Esterno IP Bifamiliare

Postazione da Esterno IP Quadrifamiliare



DS-KV6113-WPE1





DS-KV8113-WME1











• 1 chiamata

- Telecamera: 2MP WDR con IR
- Angolo di Visione: 129° / V75°
- Lettore di Prossimità: M Card
- · 1 chiamata
- Telecamera: 2MP WDR con IR
- Angolo di Visione: 129° / V75°
- Lettore di Prossimità: M Card
- · 2 chiamate
- Telecamera: 2MP WDR con IR
- Angolo di Visione: 129° / V75°
- Lettore di Prossimità: M Card
- 4 chiamate
- Telecamera: 2MP WDR con IR
- Angolo di Visione: 129° / V75°
- Lettore di Prossimità: M Card

### Cornice a Parete

### Cornice a Parete

### Cornice a Incasso

### Scatola da Incasso



DS-KARV6113-RSSurface



DS-KABV8113-RSSurface



DS-KABV8113-**RSFlush** 



KV8413-Undercover Boxes-BLK

- Cornice Montaggio a Parete
- Cornice Montaggio a Parete
- Cornice Montaggio a Incasso
- · Scatola da Incasso

### Box Kit Villa Monofamiliare



DS-KIS604-S





### I PRODOTTI ALL'INTERNO DEL KIT VILLA MONOFAMILIARE







- Il kit Monofamiliare contiene:
- 1 posto esterno DS-KV8113-WME1 con lettore M Card integrato
- 1 posto interno DS-KH6320-WTE1 a 7" touch screen di colore bianco
- · 1 switch DS-3E0105P-E/M(B) a 5 porte 4 PoE + 1 UPLINK

- 1 Videocitofono 7" TFT touch screen risoluzione 1024x600
- Posto esterno 1 tasto con telecamera 2MP e lettore M Card integrato
- Programmazione rapida senza PC in 9 step da posto interno
- Funzioni remote ricezione chiamate da APP Hik-Connect
- · Alimentazione 12VDC, PoE IK08, IP65

### Box Kit Villa Bifamiliare



Il kit Bifamiliare contiene:

- 1 posto esterno DS-KV8213-WME1 con lettore Mcard integrato
- 2 posti interni DS-KH6320-WTE1 a 7" touch screen di colore bianco
- 1 switch DS-3E0105P-E/M(B) a 5 porte 4 PoE + 1 UPLINK

### I PRODOTTI ALL'INTERNO DEL KIT VILLA BIFAMILIARE









- 2 Videocitofoni 7" TFT touch screen risoluzione 1024x600
- Posto esterno 2 tasti telecamera 2MP e lettore M Card integrato
- Programmazione rapida senza PC in 9 step da posto interno • Funzioni remote ricezione chiamate da APP Hik-Connect
- · Alimentazione 12VDC, PoE IK08, IP65

# **SWITCH & COMPONENTI**

### SWITCH & COMPONENTI IP & 2Wire

### Switch PoE IP



DS-3E0105P-E/M

- Porte PoE: 4 x 100Mbps
- Porte Uplink: 1 x 100Mbps
- PoE Budget: 35W
- Alimentazione: 48VDC

### Switch Smart Managed IP



DS-3E1309P-EI

- Porte PoE: 8 x 100Mbps
- Porte Uplink: 1 x 100Mbps
- PoE Budget: 110W
- Alimentazione: 48VDC

### Switch Smart Managed IP

DS-3E1318P-EI



- Porte PoE: 16 x 100Mbps
- Porte Uplink: 2 x 100Mbps Combo
- PoE Budget: 230W
- Alimentazione: 100-240VAC

### Master Station IP



- Display: Touch screen capacitivo 10.1 pollici IPS
- Server: SIP privato integrato con gestione 10000 dispositivi

### Distributore 2Wire



DS-KAD706Y-P

- Supporta 5 postazioni da interno
- Supporta 1 postazione da esterno
- Scheda Ethernet 10/100 Mbps
- Alimentazione: 24VDC

### Concentratore di Dorsale 2Wire



DS-KAD706Y-S

- Supporta 5 postazioni da interno
- Supporta 1 postazione da esterno
- 2 interfacce per collegamento a cascata
- Alimentazione: 24VDC

### Concentratore di Dorsale 2Wire



DS-KAW60-2N

- Power Supply: 85-264VAC
- Power Output: 24VDC
- Temperatura di funzionamento



Seguici	nelle	nnetre	nagine	Social



www.facebook.com/proexpert.italy/



www.instagram.com/proexpert.italy/



www.linkedin.com/company/hikvision-italy



Hikvision Italy

Le soluzioni Hikvision offrono risposte efficaci per qualunque esigenza di sicurezza. Rivolgetevi ad installatori professionisti per qualsiasi informazione sulle tecnologie Hikvision.

Distribuito da:

1

**HIKVISIO**N

Hikvision Italy

Via Abruzzo 12, Z.I. S. Giacomo 31029 Vittorio Veneto info.it@hikvision.com

Vittorio Veneto | Roma | Milano | Bologna | Napoli | Bari | Palermo

www.hikvision.com/it

