



VIDEO INTERCOM IP & 2Wire **DESIGN & PERFORMANCE** **INTERCOMUNICARE CONNESSI**

Un sistema Intercom modulare e scalabile dal design seducente e dalla qualità video 2MP FishEye ad altissime prestazioni oggi anche in versione acciaio Inox. Disponibile nelle versioni IP e 2Wire, grazie alla modularità dei componenti garantisce flessibilità di installazione, fino a poter realizzare e gestire sistemi Ibridi. Il primo elemento di sicurezza di un sistema convergente, in grado di integrare, mediante software, monitor supervisore o APP: Intercom, Videosorveglianza, Allarme e Controllo Accessi.

MODULARITÀ

POSTAZIONI ESTERNE



I prodotti Video Intercom di nuova generazione sono modulari e si caratterizzano per versatilità e flessibilità, con la possibilità di realizzare soluzioni ad hoc per differenti applicazioni, dalla villa mono o plurifamiliare al condomino con 500 utenze, ma non solo, è possibile realizzare anche installazioni complesse e articolate come edifici commerciali o gruppi di building parte di un unico sistema che, grazie alla postazione centrale Master Station, possono raggiungere le 1500 utenze. Il sistema, disponibile nelle versioni IP e 2Wire (2 fili), è componibile utilizzando differenti moduli che condividono la metodologia di montaggio in 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. In questo secondo caso è possibile collegare fino a un massimo di 8 moduli aggiuntivi che vanno dal tradizionale modulo pulsantiera al lettore tessere, fino all'innovativo display LCD e tastiera, garantendo un elevato numero di funzioni e soddisfacendo ogni cliente.



ACCIAIO INOX: ELEGANZA E ROBUSTEZZA DI LUNGA DURATA

La famiglia Intercom modulare IP & 2Wire si completa con i dispositivi in acciaio INOX che comprendono: unità principale (con o senza pulsante di chiamata integrato), modulo pulsantiera, modulo tastiera e cornici da 1, 2 e 3 moduli, con montaggio a incasso o parete. Alle caratteristiche e prestazioni dei sistemi Intercom modulari, questi prodotti aggiungono eleganza e robustezza.



POSTAZIONI INTERNE

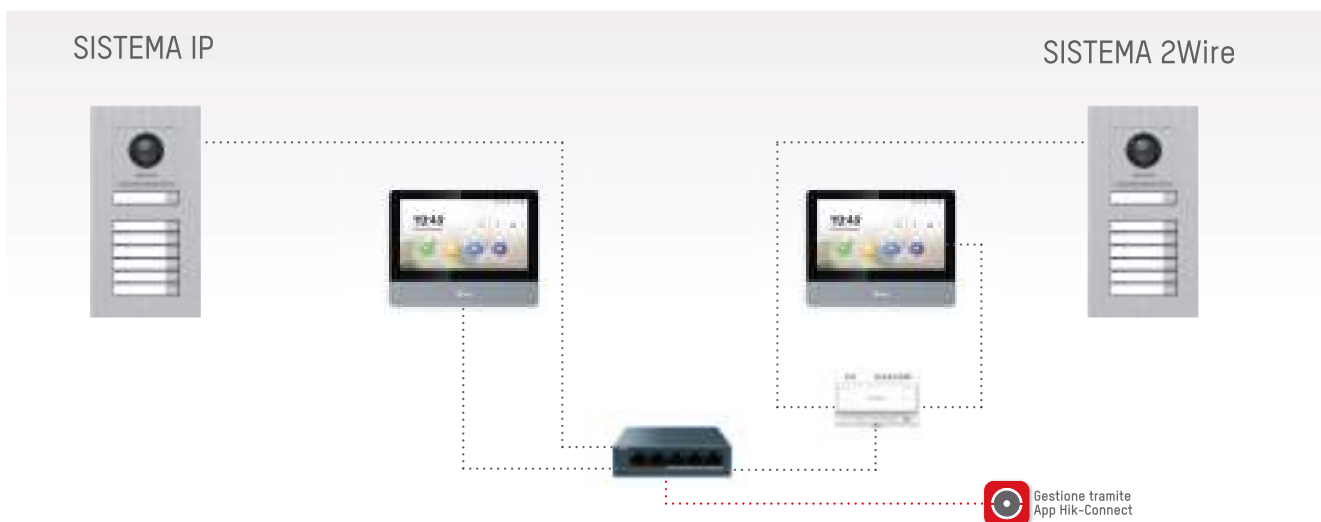


Un'ampia gamma di postazioni da interno IP e 2Wire (2 fili) completa il Sistema e lo rende adatto ad ogni esigenza del cliente. Disponibili nelle versioni 7" e 10", il display touch screen capacitivo con risoluzione 1024x600 e l'interfaccia user friendly garantiscono una navigazione intuitiva all'interno del menù e delle funzioni. La connettività Wi-Fi velocizza l'installazione e semplifica la configurazione dei dispositivi, la tecnologia PoE alimenta il dispositivo direttamente dal cavo di rete (IP e 2Wire) mentre lo slot SD-Card permette di archiviare immagini e video. La postazione da interno 7", vincitrice del premio Product Design Red Dot 2017, si caratterizza per un design accattivante; cornice in metallo, spessore di soli 8.6mm, elevata luminosità e pulsante fisico di sblocco rapido retroilluminato sono solo alcuni dei suoi tratti distintivi.

FLESSIBILITÀ

CONDIVISIONE IP & 2Wire

Normalmente i Sistemi IP e 2Wire (2 fili) si differenziano per campi di applicazione, il Sistema Video Intercom modulare supera questo paradigma e diventa la soluzione che condivide moduli, programmazione, funzionalità ed operatività, fino a consentire la realizzazione di sistemi ibridi gestibili da un'unica, APP e software. In caso di ristrutturazioni il sistema può utilizzare anche l'infrastruttura esistente, normalmente a 2 fili, garantendo la possibilità di scegliere in totale libertà i prodotti da installare.

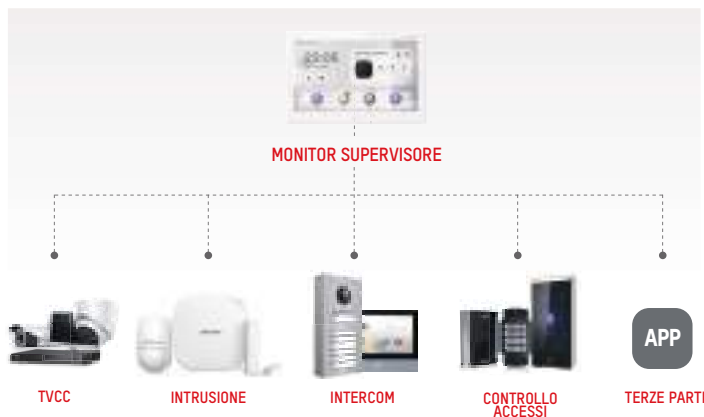


PROGRAMMAZIONE EASY

Non solo flessibilità in fase di installazione ma anche operativa nella programmazione dei dispositivi. Le postazioni da interno includono la procedura Plug & Play che permette di configurare il sistema Video Intercom in quattro semplici passi: selezione della lingua, attivazione DHCP, configurazione del numero della postazione da interno ed attivazione della postazione da esterno. La configurazione guidata è immediata e particolarmente consigliata per installazioni che non richiedono configurazioni particolari. Per le installazioni professionali invece è disponibile la programmazione completa che permette di configurare i dispositivi usufruendo interamente delle loro potenzialità.

CONVERGENZA PER SICUREZZA E AUTOMAZIONI

I monitor supervisor Android Wi-Fi da 7 e 10 pollici, permettono di utilizzare un solo dispositivo per convergere e controllare da un unico terminale più sistemi di sicurezza: Videosorveglianza, Intrusione, Intercom e Controllo Accessi. Si possono ricevere chiamate dal sistema Intercom e sbloccare le porte, controllare lo stato del sistema di allarme, attivarlo e disattivarlo, verificare lo stato delle zone e i segnali d'allarme, controllare le uscite. E sempre con lo stesso dispositivo è possibile guardare live più telecamere in contemporanea del sistema di videosorveglianza, visionare video registrati, bloccare e sbloccare i dispositivi per il controllo accessi e controllare tutte le notifiche ricevute dai diversi sistemi. Supporta inoltre APP di terze parti per il controllo di sistemi di terzi.



CONVERGENZA

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.



MANAGEMENT DA APP & SOFTWARE

Il sistema Video Intercom dialoga nativamente con gli apparati di Videosorveglianza, Allarme e Controllo Accessi di Hikvision attraverso il software iVMS-4200 e la APP Hik-Connect, garantendo al cliente la semplicità di monitorare il sistema da un unico applicativo. Hik-Connect è il fulcro della convergenza e permette di:

- 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 in caso di allagamento, principio di incendio e allarme
- Abilitare account multipli con privilegi personalizzati per incrementare l'efficacia nel controllo



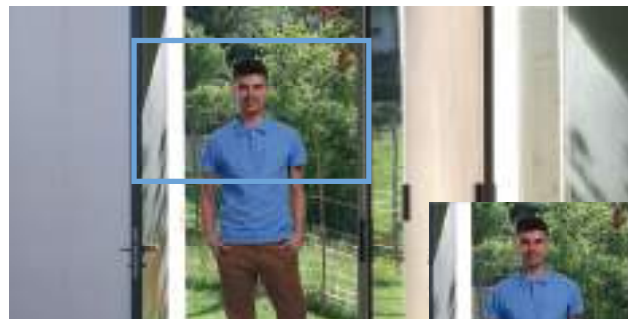
Non solo APP per Smartphone e tablet, anche il Software di Video Management iVMS gestisce i sistemi Video Intercom, Videosorveglianza, Allarme e Controllo Accessi. Il software permette di:

- 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

PERFORMANCE

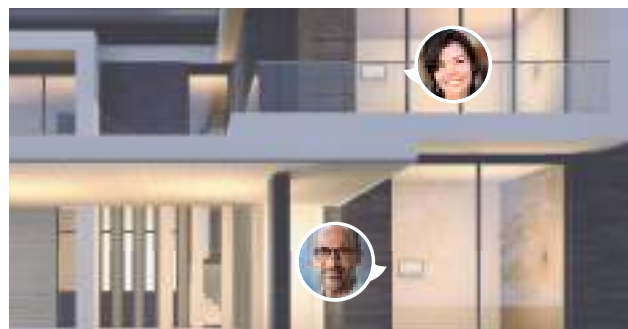
PRESTAZIONI VIDEO

A differenza delle tradizionali postazioni esterne, l'unità principale installa una telecamera IP dalle caratteristiche uniche: risoluzione full HD 2MP, ottica Fish Eye, angolo di visione 180°, WDR e filtro day/night garantiscono infatti prestazioni eccellenti anche in condizioni di scarsa illuminazione e di controluce. La funzione di orientamento digitale consente di selezionare l'area di maggior interesse, fornendo al cliente la possibilità di visualizzare sullo schermo solo la parte rilevante della scena, il tutto senza dover effettuare interventi di tipo meccanico.



INTERFONIA E MESSAGGISTICA

Le postazioni da interno presentano funzionalità smart che le rendono vere e proprie stazioni intercomunicanti. Supportano l'interfonia, garantendo chiamate tra postazioni interne facenti parte della stessa rete, fornendo quindi un'ulteriore metodologia di comunicazione tra gli utenti. Integrano la funzionalità di messaggistica istantanea. Gli utenti del sistema Video Intercom possono infatti ricevere messaggi direttamente sulle postazioni da interno, garantendo l'immediata e rapida trasmissione delle informazioni.



FUNZIONE AUTOCAPTURE E SEGRETERIA

L'innovativa funzione AutoCapture consente il salvataggio automatico dei volti delle persone che interagiscono con la postazione esterna, archiviandoli nella memoria della postazione da interno (oppure su scheda SD), con il rilevante vantaggio di mantenere la storicità delle interazioni con il sistema. Inoltre, in caso di mancata risposta, la postazione esterna fornisce la possibilità di lasciare in segreteria un audio messaggio che potrà essere riprodotto dalla postazione da interno.

GESTIONE ALLARMI TECNICI

Le postazioni da interno integrano inoltre la funzionalità di gestione allarmi tecnici di tipo "semplificato". Sono dotate di otto ingressi d'allarme ai quali possono essere collegati sensori di differente natura come contatti magnetici, allarme panico, rilevatori di allagamento e safety (fumo e monossido di carbonio). La gestione degli eventi di allarme può avvenire con notifiche push verso l'APP Hik-Connect e il software iVMS-4200.



INTEGRAZIONE SIP

Il sistema Video Intercom è compatibile con lo standard SIP e consente l'integrazione dei dispositivi ad un centralino telefonico VoIP di terze parti per un controllo completo. È quindi possibile sfruttare le potenzialità delle funzioni tipiche di un centralino come ad esempio la deviazione delle chiamate verso interni fissi, le chiamate di gruppo, le conferenze, il funzionamento su fascia oraria, ma anche lo sblocco del varco e l'interazione con il visitatore.

APPLICAZIONI VERSATILI

APPARTAMENTO



Appartamento
Postazione da interno (7")

- Touch screen IPS
- Risoluzione 1024 x 600
- Soppressione del rumore



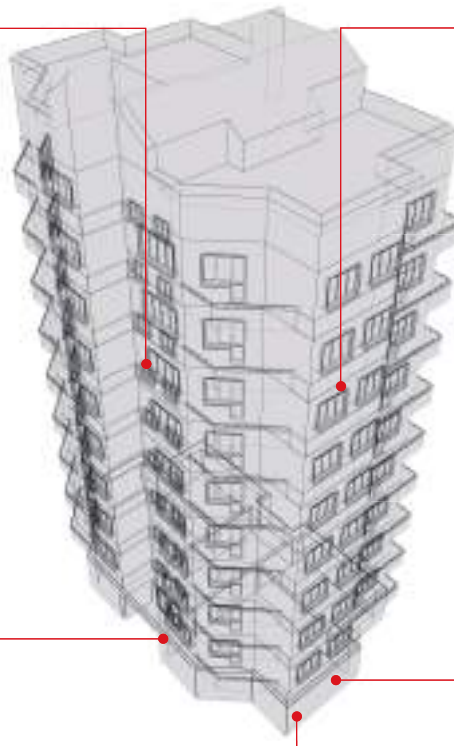
Appartamento
Postazione da interno (7")

- Touch screen TFT
- Risoluzione 1024 x 600



Entrata laterale
Modulo principale
+ Pulsantiera

- Ottica Fisheye
- Visione notturna
- Compressione Video H.264



Entrata principale
Modulo principale + Lettore Tessere
+ Display + Tastiera + Pulsantiera

- Ottica Fisheye
- Visione notturna
- Grado di protezione IP65



Entrata principale
Telecamera IP di contesto

VILLA MONOFAMILIARE



Villa
Postazione da interno (10")

- Touch screen TFT
- Risoluzione 1024 x 600

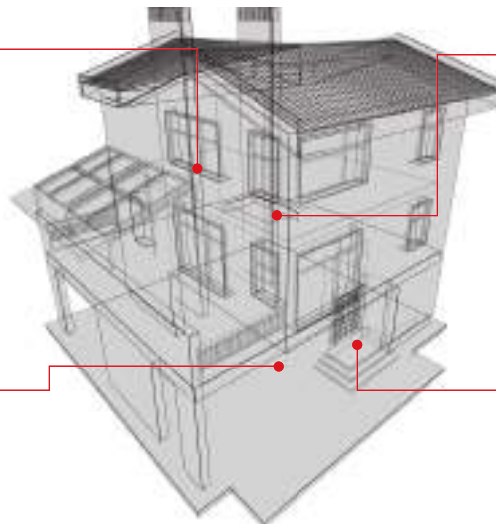


Villa
Postazione da interno (7")

- Touch screen IPS
- Risoluzione 1024 x 600
- Soppressione del rumore



Entrata principale
Telecamera IP di contesto

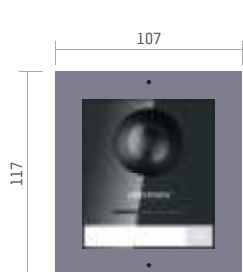


Entrata principale
Modulo principale
+ Lettore Tessere + Tastiera

- Ottica Fisheye
- Visione notturna
- Compressione Video H.264

POSTAZIONI ESTERNE

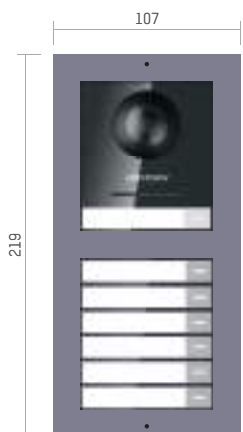
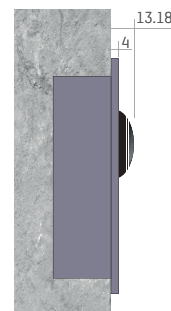
DIMENSIONI PER L'INSTALLAZIONE



Modulo singolo a parete



Modulo singolo a incasso



Modulo doppio a parete



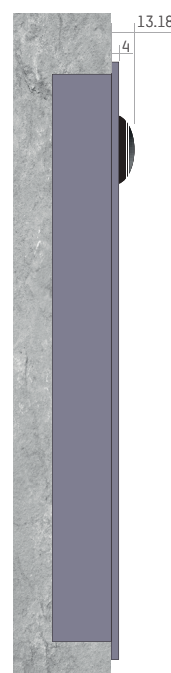
Modulo doppio a incasso



Modulo triplo a parete



Modulo triplo a incasso



PRODOTTI

MONITOR SUPERVISORE IP



DS-KH9310-WTE1
Monitor supervisore

- Display 7" Tecnologia TFT LCD, Touch screen capacitivo
- Risoluzione 1024 x 600
- Soppressione del rumore e cancellazione dell'eco
- Scheda Ethernet 10/100 Mbps
- Wi-Fi, Protocollo di rete TCP/IP, SIP, RTSP
- Alimentazione 12VDC, PoE (802.3af)
- Montaggio a parete

MONITOR SUPERVISORE IP



DS-KH9510-WTE1
Monitor supervisore

- Display 10" Tecnologia IPS LCD, Touch screen capacitivo
- Risoluzione 1024 x 600
- Soppressione del rumore e cancellazione dell'eco
- Wi-Fi, Protocollo di rete TCP/IP, SIP, RTSP
- Alimentazione 12VDC, PoE (802.3af)
- Montaggio a parete

POSTAZIONI DA ESTERNO IP



DS-KD8003-IME1
Unità Principale

- 1 pulsante chiamata retroilluminato
- Telecamera 2MP con IR e WDR
- Ottica Fisheye, Angolo di apertura 96°H x 180°V
- Compressione Video H.264
- Soppressione del rumore e cancellazione dell'eco
- Scheda Ethernet 10/100 Mbps
- Protocollo di rete TCP/IP, RTSP
- Alimentazione 12VDC/PoE (802.3af)
- Grado di protezione IP65

POSTAZIONI DA ESTERNO 2Wire



DS-KD8003-IME2
Unità Principale

- 1 pulsante chiamata retroilluminato
- Telecamera 2MP con IR e WDR
- Ottica Fisheye, Angolo di apertura 96°H x 180°V
- Compressione Video H.264
- Soppressione del rumore e cancellazione dell'eco
- Interfaccia di comunicazione 2 fili
- Protocollo di rete TCP/IP, RTSP
- Alimentazione 12VDC/2 Wire Power
- Grado di protezione IP65

POSTAZIONI DA ESTERNO IP



DS-KD8003-IME1/NS
Unità Principale



- Telecamera 2MP con IR e WDR
- Ottica Fisheye, Angolo di apertura 96°H x 180°V
- Compressione Video H.264
- Soppressione del rumore e cancellazione dell'eco
- Scheda Ethernet 10/100 Mbps
- Protocollo di rete TCP/IP, RTSP
- Alimentazione 12VDC/PoE (802.3af)
- Grado di protezione IP65

POSTAZIONI DA ESTERNO 2Wire



DS-KD8003-IME2/NS
Unità Principale



- Telecamera 2MP con IR e WDR
- Ottica Fisheye, Angolo di apertura 96°H x 180°V
- Compressione Video H.264
- Soppressione del rumore e cancellazione dell'eco
- Interfaccia di comunicazione 2Wire
- Protocollo di rete TCP/IP, RTSP
- Alimentazione 12VDC/2 Wire Power
- Grado di protezione IP65

POSTAZIONI DA ESTERNO IP



DS-KD8003-IME1/S
Unità Principale con pulsante di chiamata



- 1 pulsante chiamata retroilluminato
- Telecamera 2MP con IR e WDR
- Ottica Fisheye, Angolo di apertura 96°H x 180°V
- Compressione Video H.264
- Soppressione del rumore e cancellazione dell'eco
- Scheda Ethernet 10/100 Mbps
- Protocollo di rete TCP/IP, RTSP
- Alimentazione 12VDC/PoE (802.3af)
- Grado di protezione IP65

POSTAZIONI DA ESTERNO 2Wire


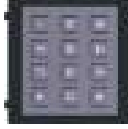







DS-KD8003-IME2/S
Unità Principale con pulsante di chiamata



- 1 pulsante chiamata retroilluminato
- Telecamera 2MP con IR e WDR
- Ottica Fisheye, Angolo di apertura 96°H x 180°V
- Compressione Video H.264
- Soppressione del rumore e cancellazione dell'eco
- Interfaccia di comunicazione 2Wire
- Protocollo di rete TCP/IP, RTSP
- Alimentazione 12VDC/2 Wire Power
- Grado di protezione IP65


MODULI DI ESPANSIONE CONDIVISI

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>DS-KD-DIS Modulo Display LCD</p> <ul style="list-style-type: none"> • Supporto fino a 1500 utenti • Grado di protezione IP65 |  <p>DS-KD-IN Modulo Sinottico di Stato</p> <ul style="list-style-type: none"> • Indica lo stato del dispositivo • Grado di protezione IP65 |  <p>DS-KD-KP Modulo Tastiera</p> <ul style="list-style-type: none"> • Supporta l'apertura della porta attraverso l'inserimento della password • Grado di protezione IP65 e IK07 |  <p>DS-KD-INFO Modulo Rubrica</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modulo Retroilluminato |
|  <p>DS-KD-KK Modulo Pulsantiera</p> <ul style="list-style-type: none"> • 6 pulsanti chiamate retroilluminati • Grado di protezione IP65 |  <p>DS-KD-M Modulo Lettore Tessere Mifare</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modulo Retroilluminato • Grado di protezione IP65 |  <p>DS-KD-BK Modulo Cieco</p> <ul style="list-style-type: none"> • Indicato per il riempimento della cornice | |
|  <p>DS-KD-KP/S Modulo Tastiera</p> <p>INOX</p> <ul style="list-style-type: none"> • Supporta l'apertura della porta attraverso l'inserimento della password • Grado di protezione IP65 e IK07 | |  <p>DS-KD-KK/S Modulo Pulsantiera</p> <p>INOX</p> <ul style="list-style-type: none"> • 6 pulsanti chiamate retroilluminati • Grado di protezione IP65 | |

POSTAZIONI DA INTERNO IP

| | |
|--|---|
|  <p>DS-KH6320-WTE1 Postazione da interno</p> <p>7"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Display 7" Tecnologia TFT LCD, Touch screen capacitivo • Risoluzione 1024 x 600 • Soppressione del rumore e cancellazione dell'eco • Scheda Ethernet 10/100 Mbps | <ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi, Protocollo di rete TCP/IP, SIP, RTSP • Slot per Scheda TF (non inclusa) • Alimentazione 12VDC, PoE (802.3af) • Montaggio a parete |
|  <p>DS-KH8350-WTE1 Postazione da interno</p> <p>7"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Display 7" Tecnologia IPS LCD, Touch screen capacitivo • Risoluzione 1024 x 600 • Soppressione del rumore e cancellazione dell'eco • Scheda Ethernet 10/100 Mbps | <ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi, Protocollo di rete TCP/IP, SIP, RTSP • Slot per Scheda TF (non inclusa) • Alimentazione 12VDC, PoE (802.3af) • Montaggio a parete |
|  <p>DS-KH8520-WTE1 Postazione da interno</p> <p>10"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Display 10" Tecnologia TFT LCD, Touch screen capacitivo • Risoluzione 1024 x 600 • Soppressione del rumore e cancellazione dell'eco • Scheda Ethernet 10/100 Mbps | <ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi, Protocollo di rete TCP/IP, SIP, RTSP • Slot per Scheda TF (non inclusa) • Alimentazione 12VDC, PoE (802.3af) • Montaggio a parete |

POSTAZIONI DA INTERNO 2Wire

| | |
|---|--|
|  <p>DS-KH6320-WTE2 Postazione da interno</p> <p>7"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Display 7" Tecnologia TFT LCD, Touch screen capacitivo • Risoluzione 1024 x 600 • Soppressione del rumore e cancellazione dell'eco • Interfaccia di comunicazione 2 fili | <ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi, Protocollo di rete TCP/IP, SIP, RTSP • Slot per Scheda TF (non inclusa) • Alimentazione 2Wire Power • Montaggio a parete |
|---|--|

PRODOTTI




CORNICI A PARETE

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
|  | <p>DS-KD-ACW1 Cornice 1 modulo</p> |  | <p>DS-KD-ACW2 Cornice 2 moduli</p> |  | <p>DS-KD-ACW3 Cornice 3 moduli</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice e 1 pannello frontale per 1 modulo | | <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice e 1 pannello frontale per 2 moduli | | <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice e 1 pannello frontale per 3 moduli | |
|  | <p>DS-KD-ACW1/S Cornice 1 modulo INOX</p> |  | <p>DS-KD-ACW2/S Cornice 2 moduli INOX</p> |  | <p>DS-KD-ACW3/S Cornice 3 moduli INOX</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice INOX e 1 pannello frontale per 1 modulo | | <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice INOX e 1 pannello frontale per 2 moduli | | <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice INOX e 1 pannello frontale per 3 moduli | |

CORNICI A INCASSO

| | | | | | |
|--|---|--|---|--|---|
|  | <p>DS-KD-ACF1 Cornice 1 modulo</p> |  | <p>DS-KD-ACF2 Cornice 2 moduli</p> |  | <p>DS-KD-ACF3 Cornice 3 moduli</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice e 1 pannello frontale per 1 modulo | | <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice e 1 pannello frontale per 2 moduli | | <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice e 1 pannello frontale per 3 moduli | |
|  | <p>DS-KD-ACF1/S Cornice 1 modulo INOX</p> |  | <p>DS-KD-ACF2/S Cornice 2 moduli INOX</p> |  | <p>DS-KD-ACF3/S Cornice 3 moduli INOX</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice e 1 pannello frontale per 1 modulo | | <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice e 1 pannello frontale per 2 moduli | | <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice e 1 pannello frontale per 3 moduli | |

SCATOLE DA INCASSO

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
|  | <p>Door ST12-One Module Scatola 1 modulo</p> |  | <p>Door ST12-Two Module Scatola 2 moduli</p> |  | <p>Door ST12-Three Module Scatola 3 moduli</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 scatola per 1 modulo | | <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 scatola per 2 moduli | | <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 scatola per 3 moduli | |

TETTUCCI IN METALLO

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| <p>DS-KABD8003-RS1 Tettuccio 1 modulo</p> | <p>DS-KABD8003-RS2 Tettuccio 2 moduli</p> | <p>DS-KABD8003-RS3 Tettuccio 3 moduli</p> | <p>DS-KABH6320-T Supporto da tavolo</p> | <p>DS-KABH8350-T Supporto da tavolo</p> |
|  |  |  |  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tettuccio in metallo 1 modulo • Tettuccio in metallo 2 moduli • Tettuccio in metallo 3 moduli | | | <ul style="list-style-type: none"> • Supporto da tavolo per DS-KH6320-WTE1, DS-KH6320-WTE2 e DS-KH8520-WTE1 • Supporto da tavolo per DS-KH8350-WTE1 | |

COMPONENTI IP



DS-3E0105P-E/M
Switch PoE

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



DS-3E0109P-E
Switch PoE

- Porte PoE 8 x 100Mbps
- Porte Uplink 1 x 100Mbps
- PoE Budget 123W
- Alimentazione 51VDC



DS-3E0318P-E
Switch PoE

- Porte PoE 16 x 100Mbps
- Porte Uplink 2 x 1000Mbps
- PoE Budget 230W
- Alimentazione 100-240VAC

MASTER STATION



DS-KM8301
Centralino di Portineria

- Display 7" Tecnologia TFT LCD, Touch screen capacitivo
- Risoluzione 1024 x 600
- Soppressione del rumore e cancellazione dell'eco
- Scheda Ethernet 10/100/1000 Mbps
- Protocollo di rete TCP/IP, SIP, RTSP
- Alimentazione 12VDC
- Temperatura di funzionamento -10°C / +55°C

COMPONENTI 2Wire



DS-KAD706
Distributore

- Supporta 5 postazioni da interno
- Supporta 1 postazione da esterno
- Scheda Ethernet 10/100 Mbps
- 8 led indicatori di stato
- Alimentazione 24VDC
- Temperatura di funzionamento -10°C / +50°C



DS-KAD706-S
Concentratore di Dorsale

- Supporta 5 postazioni da interno
- Supporta 1 postazione da esterno
- 2 interfacce per collegamento a cascata
- Scheda Ethernet 10/100 Mbps
- 8 led indicatori di stato
- Alimentazione 24VDC
- Temperatura di funzionamento -10°C / +50°C



DS-KAW60-2N
Alimentatore

- Power Supply 85-264VAC
- Power Output 24VDC
- Temperatura di funzionamento -30°C / +70°C

HIKVISION

VIDEO INTERCOM IP & 2Wire
DESIGN & PERFORMANCE
INTERCOMUNICARE CONNESSI

© 2020 Hikvision Italy S.r.l. - Riproduzione riservata



Distribuito da:



Hikvision Italy

Via Abruzzo 12, Z.I. S. Giacomo
31029 Vittorio Veneto
T +39 0438 6902
F +39 0438 690299
info.it@hikvision.com

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