



SISTEMA VIDEOCITOFONICO IP & 2 Fili IN UNA SOLUZIONE

Un sistema Videocitofonico 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 2 Fili, 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, Videocitofonia, Allarme e Controllo Accessi.

HiWATCH
Product Selection

MODULARITÀ

POSTAZIONI ESTERNE



I prodotti videocitofonici 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. 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 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 Videocitofonica modulare IP & 2 Fili 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 Videocitofonici modulari, questi prodotti aggiungono eleganza e robustezza.



POSTAZIONI INTERNE

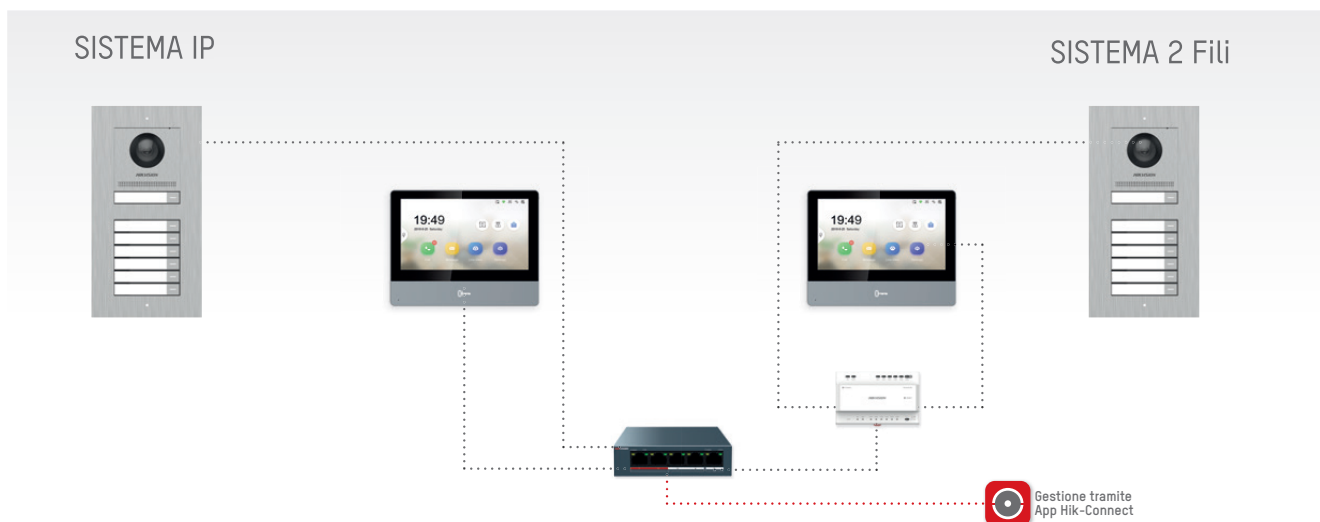


Un'ampia gamma di postazioni da interno IP e 2 Fili completa il Sistema e lo rende adatto ad ogni esigenza del cliente. Disponibili nelle versioni 7" e 10", il display touch screen capacitivo con risoluzione 1024x600 e l'interfaccia user friendly garantiscono una navigazione intuitiva all'interno del 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 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 & 2 Fili

Normalmente i Sistemi IP e 2 Fili si differenziano per campi di applicazione, il Sistema Videocitofonico 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.

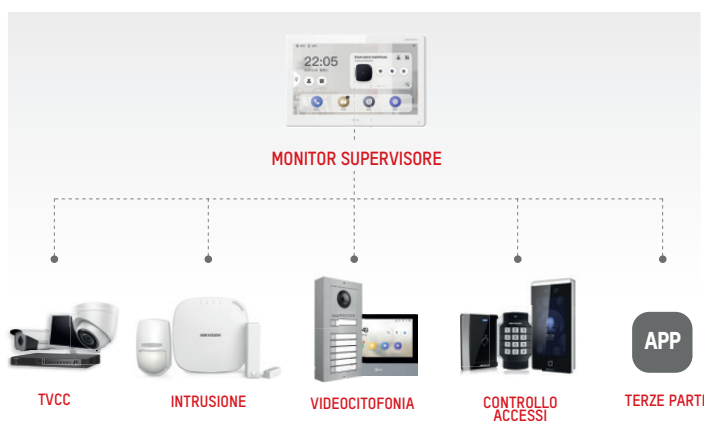


PROGRAMMAZIONE EASY

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 Videocitofonico 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, Videocitofonia e Controllo Accessi. Si possono ricevere chiamate dal sistema Videocitofonico 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 videocitfonico 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 videocitfonici, 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 controllo. 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 videocitofonico possono infatti ricevere messaggi direttamente sulle postazioni da interno, garantendo l'immediata e rapida trasmissione delle informazioni.



FUNZIONE AUTOCAPTURE

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 videocitofonico 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



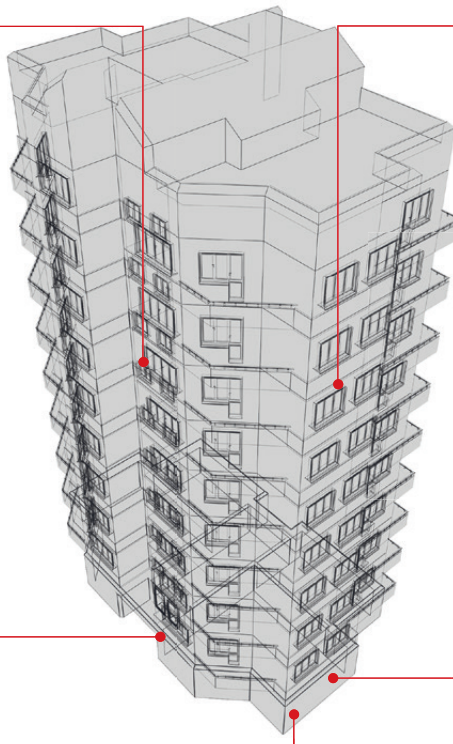
Appartamento
Postazione da interno (7")

- 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

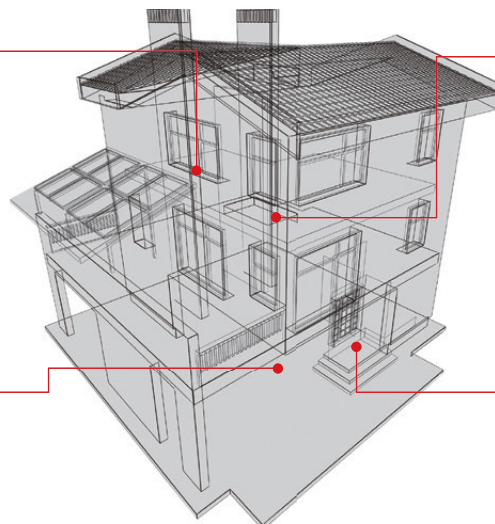


Villa
Postazione da interno (7")

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



Entrata principale
Telecamera IP di contesto



Entrata principale
Modulo principale
+ Lettore Tessere + Tastiera

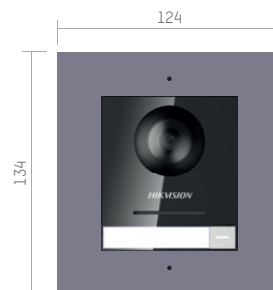
- Ottica Fisheye
- Visione notturna
- Compressione Video H.264

POSTAZIONI ESTERNE

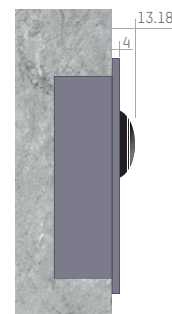
DIMENSIONI PER L'INSTALLAZIONE



Modulo singolo a parete



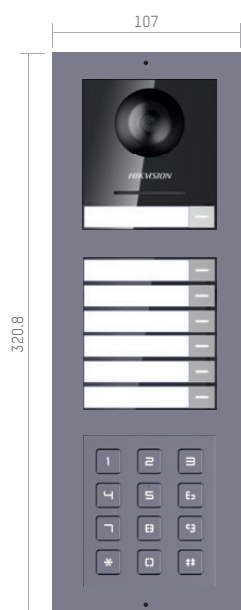
Modulo singolo a incasso



Modulo doppio a parete



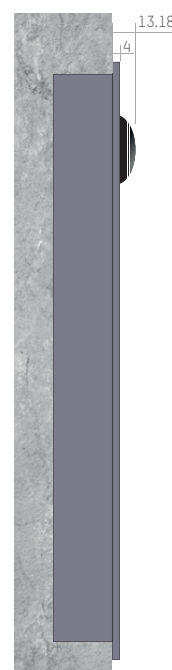
Modulo doppio a incasso



Modulo triplo a parete



Modulo triplo a incasso



MONITOR SUPERVISORE IP



DS-KH9310-WTE1
Monitor supervisore
SAP 305301983

- 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
SAP 305301984

- 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
SAP 305301483

- 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 2 Fili



DS-KD8003-IME2
Unità Principale
SAP 305301759

- 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 Fili
- Grado di protezione IP65

POSTAZIONI DA ESTERNO IP



DS-KD8003-IME1/NS
Unità Principale
SAP 305302273



- 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 2 Fili



DS-KD8003-IME2/NS
Unità Principale
SAP 305302272



- 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 Fili
- Grado di protezione IP65

POSTAZIONI DA ESTERNO IP



DS-KD8003-IME1/S
Unità Principale con pulsante di chiamata
SAP 305302270



- 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 2 Fili



DS-KD8003-IME2/S
Unità Principale con pulsante di chiamata
SAP 305302268



- 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 Fili
- Grado di protezione IP65

MODULI DI ESPANSIONE CONDIVISI



DS-KD-DIS
Modulo Display LCD
SAP 305301559

- Supporto fino a 1500 utenti
- Grado di protezione IP65



DS-KD-IN
Modulo Sinottico di Stato
SAP 305301210

- Indica lo stato del dispositivo
- Grado di protezione IP65



DS-KD-KP
Modulo Tastiera
SAP 305301207

- Supporta l'apertura della porta attraverso l'inserimento della password
- Grado di protezione IP65 e IK07



DS-KD-INFO
Modulo Rubrica
SAP 305301852

- Modulo Retroilluminato



DS-KD-KK
Modulo Pulsantiera
SAP 305301077

- 6 pulsanti chiamate retroilluminati
- Grado di protezione IP65



DS-KD-M
Modulo Lettore Tessere Mifare
SAP 305301208

- Modulo Retroilluminato
- Grado di protezione IP65



DS-KD-BK
Modulo Cieco
SAP 305301211

- Indicato per il riempimento della cornice



DS-KD-KP/S
Modulo Tastiera
SAP 305302237

INOX

- Supporta l'apertura della porta attraverso l'inserimento della password
- Grado di protezione IP65 e IK07



DS-KD-KK/S
Modulo Pulsantiera
SAP 305302236

INOX

- 6 pulsanti chiamata retroilluminati
- Grado di protezione IP65

POSTAZIONI DA INTERNO IP



Wi-Fi
7"

DS-KH6320-WTE1
Postazione da interno
SAP 305301487

- 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
- Slot per Scheda TF (non inclusa)
- Alimentazione 12VDC, PoE (802.3af)
- Montaggio a parete



Wi-Fi
7"



DS-KH8350-WTE1
Postazione da interno
SAP 305301482

- Display 7" Tecnologia IPS 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
- Slot per Scheda TF (non inclusa)
- Alimentazione 12VDC, PoE (802.3af)
- Montaggio a parete



Wi-Fi
10"

DS-KH8520-WTE1
Postazione da interno
SAP 305301485

- Display 10" 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
- Slot per Scheda TF (non inclusa)
- Alimentazione 12VDC, PoE (802.3af)
- Montaggio a parete

POSTAZIONI DA INTERNO 2 Fili



Wi-Fi
7"

DS-KH6320-WTE2
Postazione da interno
SAP 305301758

- Display 7" Tecnologia TFT LCD, Touch screen capacitivo
- Risoluzione 1024 x 600
- Soppressione del rumore e cancellazione dell'eco
- Interfaccia di comunicazione 2 Fili
- Wi-Fi, Protocollo di rete TCP/IP, SIP, RTSP
- Slot per Scheda TF (non inclusa)
- Alimentazione 2 Fili
- Montaggio a parete

PRODOTTI




CORNICI A PARETE

 <p>DS-KD-ACW1 Cornice 1 modulo SAP 305700450</p> <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice e 1 pannello frontale per 1 modulo 	 <p>DS-KD-ACW2 Cornice 2 moduli SAP 305700451</p> <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice e 1 pannello frontale per 2 moduli 	 <p>DS-KD-ACW3 Cornice 3 moduli SAP 305700452</p> <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice e 1 pannello frontale per 3 moduli
 <p>DS-KD-ACW1/S Cornice 1 modulo SAP 305700702</p> <p>INOX</p> <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice INOX e 1 pannello frontale per 1 modulo 	 <p>DS-KD-ACW2/S Cornice 2 moduli SAP 305700703</p> <p>INOX</p> <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice INOX e 1 pannello frontale per 2 moduli 	 <p>DS-KD-ACW3/S Cornice 3 moduli SAP 305700704</p> <p>INOX</p> <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 SAP 305700477</p> <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice e 1 pannello frontale per 1 modulo 	 <p>DS-KD-ACF2 Cornice 2 moduli SAP 305700479</p> <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice e 1 pannello frontale per 2 moduli 	 <p>DS-KD-ACF3 Cornice 3 moduli SAP 305700481</p> <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice e 1 pannello frontale per 3 moduli
 <p>DS-KD-ACF1/S Cornice 1 modulo SAP 305700705</p> <p>INOX</p> <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice e 1 pannello frontale per 1 modulo 	 <p>DS-KD-ACF2/S Cornice 2 moduli SAP 305700706</p> <p>INOX</p> <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 cornice e 1 pannello frontale per 2 moduli 	 <p>DS-KD-ACF3/S Cornice 3 moduli SAP 305700707</p> <p>INOX</p> <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 SAP 190213471</p> <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 scatola per 1 modulo 	 <p>Door ST12-Two Module Scatola 2 moduli SAP 190213472</p> <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 scatola per 2 moduli 	 <p>Door ST12-Three Module Scatola 3 moduli SAP 190213492</p> <ul style="list-style-type: none"> • Include 1 scatola per 3 moduli
--	--	--

TETTUCCI IN METALLO

 <p>DS-KABD8003-RS1 Tettuccio 1 modulo SAP 305700587</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tettuccio in metallo 1 modulo 	 <p>DS-KABD8003-RS2 Tettuccio 2 moduli SAP 305700594</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tettuccio in metallo 2 moduli 	 <p>DS-KABD8003-RS3 Tettuccio 3 moduli SAP 305700595</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tettuccio in metallo 3 moduli
--	--	--

SUPPORTI DA TAVOLO

 <p>DS-KABH6320-T Supporto da tavolo SAP 305700562</p> <ul style="list-style-type: none"> • Supporto da tavolo per DS-KH6320-WTE1, DS-KH6320-WTE2 e DS-KH8520-WTE1 	 <p>DS-KABH8350-T Supporto da tavolo SAP 305700560</p> <ul style="list-style-type: none"> • Supporto da tavolo per DS-KH8350-WTE1
--	--

COMPONENTI IP



DS-3E0105P-E/M
Switch PoE
SAP 301801291

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



DS-3E0109P-E
Switch PoE
SAP 301801294

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



DS-3E0318P-E
Switch PoE
SAP 301801298

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

MASTER STATION



DS-KM8301
Centralino di Portineria
SAP 305300221

- 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
SAP 305301460

- 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
SAP 305301407

- 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
SAP 305301453

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

HiWATCH
Product Selection

SISTEMA VIDEOCITOFONICO IP & 2 Fili IN UNA SOLUZIONE

© 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