



8561IHV

KIT MONO IKALL HD E MINI HF WI-FI. VIP



Il kit è composto da: . - n° 1 posto esterno per sistema ViP art. 4894HIM. - n° 1 monitor Mini handsfree Wi-Fi art. 6742WK. - n° 1 alimentatore art. 1441B. - n° 1 derivatore di piano ViP art. 1440. Il kit è pre-programmato, pronto all'uso ed è espandibile con gli altri prodotti del catalogo ViP. Compatibile con formato video H.264.

AWARDS

DESIGN
MILANO





8561IHV

KIT MONO IKALL HD E MINI HF WI-FI. VIP

PRODOTTI IN KIT



6742WK MONITOR MINI HF WI-FI PER KIT. VIP

Monitor a colori vivavoce Wi-Fi per sistema ViP preprogrammato per kit art. 8561V. Schermo colori da 4.3" / 16:9. Risoluzione 480x272 pixel. Consente la regolazione dell'intensità della retroilluminazione, volume fonica e volume suoneria. Dotato di serie 7 pulsanti soft touch: pulsante apriporta con led di segnalazione porta aperta, pulsante per la funzione privacy con led di segnalazione, 4 pulsanti programmabili e 1 pulsante per accesso al menu. Dispone di 3 ingressi programmabili per funzione varie. Utilizzabile anche su impianti PoE standard. È possibile la personalizzazione della suoneria e la funzione videosegretaria con messaggio per assente. Formato video H.264. Dimensioni (L x H x P): 115x160x22mm.

DATI GENERALI

Altezza (mm)	160
Larghezza (mm)	115
Profondità (mm)	22
Peso del prodotto (g)	430
Colore del prodotto	Bianco RAL9003
Tipo materiali di rivestimento	ABS
Montaggio a parete	Sì
Montaggio su base da tavolo	Sì, con accessorio dedicato

SISTEMI COMPATIBILI

ViP	Sì
-----	----

DISPLAY

Dimensione display (")	4,3
Rapporto d'aspetto	16:9
Risoluzione (pixels)	480x272
Menù sullo schermo (OSD)	Sì



8561IHV

KIT MONO IKALL HD E MINI HF WI-FI. VIP

CARATTERISTICHE AUDIO

Funzione induzione magnetica	Sì
Microfono	6mm (Ø), Omnidirezionale
Altoparlante	36mm (Ø), 8 Ohm, 1W

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tipo di alimentazione	PoE
Alimentazione PoE	Standard IEEE 802.3af, Comelit PoE (56VDC)
Assorbimento in stand-by (W)	2,64
Assorbimento massimo (W)	3,52

CARATTERISTICHE HARDWARE

Tipologia di pulsanti	Capacitivo
Pulsanti di servizio	Risposta, Silenzioso (Privacy), Menù, Messaggi, Porta aperta
N° di pulsanti programmabili per funzioni supplementari	4
Morsetti	- IN1 IN2 IN3
Numero di ingressi (n°)	3
Porte di comunicazione	RJ45 (Ethernet)

REGOLAZIONI

Volume altoparlante	Sì
Volume suoneria	Sì
Retroilluminazione dello schermo	Sì

RETE E PROTOCOLLI DI COMUNICAZIONE

Tipo di rete LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s, IEEE 802.3, IEEE 802.3u (Fast Ethernet)
Tipo di connessione Wi-Fi	IEEE 802.11 b/g/n, 2.4 Ghz, 13 canali



8561IHV

KIT MONO IKALL HD E MINI HF WI-FI. VIP

RETE E PROTOCOLLI DI COMUNICAZIONE

Metodo di crittografia e autenticazione supportati	Reti OPEN WPA-PSK, TKIP WPA2-PSK, AES WEP 64 bits (codici a 5 cifre ASCII o 10 esadecimali), WEP 128 bits (codici a 13 cifre ASCII o 26 esadecimali), Autenticazione WPS (supportato per WPA2-PSK)
Assegnazione indirizzo IP	DHCP
Connessione IoT a Comelit Cloud	Sì
Aggiornamento firmware tramite Comelit Cloud	Sì

CARATTERISTICHE AMBIENTALI E DI CONFORMITÀ

Grado di protezione IP	IP30
Temperatura di funzionamento (°C)	5 ÷ 40
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 75
Classe ambientale	I (B1)
Certificazioni	RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), RED 2014/53/UE (EN 62311:2008, EN 62368-1:2014, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007 + A1:2011, ETSI EN 301 489-1 V2.2.0, ETSI EN 301 489-17 V3.2.0, ETSI EN 300 328 V2.1.1)

CARATTERISTICHE GENERALI

Apriporta	Sì
Apriporta automatica su chiamata (Dottore)	Sì
Modalità Silenziosa (Privacy)	Sì
Autoaccensione	Sì
Chiamata al centralino	Sì
Chiamate intercomunicanti	Sì
Deviazione di chiamata	Sì
Ingresso per chiamata fuoriporta	Sì
Suoneria personalizzabile	Sì
Risposta automatica (mani libere)	Sì



8561IHV

KIT MONO IKALL HD E MINI HF WI-FI. VIP

CARATTERISTICHE GENERALI

Memovideo	Sì
Invio chiamate di allarme	Sì
Comando attuatori	Sì
Funzione antifurto ViP	Sì
Invio e-mail su evento	Sì
Ricezione messaggi ViP	Sì
Segnalazione porta aperta	Sì
Visualizzazione data/ora	Sì

**8561IHV****KIT MONO IKALL HD E MINI HF WI-FI. VIP****4894HIM POSTO ESTERNO IKALL METAL PER KIT. VIP**

Posto esterno videocitofonico monofamiliare per sistema ViP con pulsantiera serie Ikall Metal. Il kit comprende: n° 1 scatola da incasso art. 3110/1, n° 1 telaio colore silver art. 3311/1S, n° 1 modulo con 1 pulsante art. 33411M e n°1 unità audio/video a colori art. 4682HKD. Il posto esterno è codificato con indirizzo ViP 100 e il pulsante del modulo art. 33411M effettua la chiamata all'indirizzo ViP 1. Compatibile con formato video H264

DATI GENERALI

Montaggio ad incasso

Sì

CARATTERISTICHE AMBIENTALI E DI CONFORMITÀ

Temperatura di funzionamento (°C)

-25 ÷ 55



8561IHV

KIT MONO IKALL HD E MINI HF WI-FI. VIP



1441B ALIMENTATORE 30W. VIP

Alimentatore con ingresso 110Vac/240Vac e uscita 48Vdc. Potenza 30W. Alimentatore da barra din (4 moduli DIN). Dimensioni: 70x90x62mm

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Tensione di alimentazione	110÷240 VAC
Tensione di alimentazione in uscita	48VDC
Connettore ingresso	Morsettiera
Applicabile a guida DIN	Sì
Numero moduli DIN (n°)	4

CARATTERISTICHE HARDWARE

Peso del prodotto (g)	352
-----------------------	-----

DATI GENERALI

Altezza (mm)	62
Larghezza (mm)	90
Profondità (mm)	70
Tipo materiali di rivestimento	ABS
Colore del prodotto	Bianco RAL9010
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 50

COMPATIBILITÀ

Sistema Vip	Sì
-------------	----

CARATTERISTICHE AUDIO/VIDEO

Sistema audio/video	Sì
---------------------	----

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione	100 - 240 VAC
---------------	---------------



8561HV

KIT MONO IKALL HD E MINI HF WI-FI. VIP

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione switching	Sì
Assorbimento massimo di corrente (mA)	900
Potenza massima erogata (W)	30

CARATTERISTICHE GENERALI

Moduli DIN (n°)	6
Montaggio su guida DIN	Sì
Segnalazioni visive	Sì



8561IHV

KIT MONO IKALL HD E MINI HF WI-FI. VIP



1440 DERIVATORE DI PIANO IP (VIP)

Derivatore di piano con un ingresso, un'uscita (10/100Mbit/s) e 4 derivazioni (10 Mbit/s). Dimensioni: 71x89x62 mm (4 moduli DIN).

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Assorbimento massimo (W)	2,6
--------------------------	-----

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Altezza (mm)	89
Larghezza (mm)	72
Profondità (mm)	62
Temperatura di funzionamento (°C)	5 ÷ 40
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 75
Montaggio su guida DIN	Sì
Moduli DIN (n°)	4
Tensione di alimentazione	40÷56VDC

DATI GENERALI

Colore del prodotto	Bianco
Porte di comunicazione	RJ45 (Ethernet)
Tipo di rete LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s, Ethernet 10 Mbit/s

COMPATIBILITÀ

Sistema Vip	Sì
-------------	----

CONNETTIVITÀ

Tipo di connessioni/porte	RJ45
Porte Ethernet (n°)	6