



4899MK

POSTO ESTERNO QUADRA PULSANTI PER KIT. VIP



Posto esterno videocitofonico da parete serie Quadra. Frontale in alluminio pressofuso, telecamera a colori e singolo led per illuminazione notturna. Tasti meccanici con possibilità di impostare da 1 a 4 tasti di chiamata tramite dip switch. Led di segnalazione per chiamata inviata, apriporta attivata, fonica attivata e impianto occupato. Regolazione volume altoparlante e bilanciamento fonica. Alimentazione POE. Il posto esterno è preprogrammato in modalità DHCP, con indirizzo ViP 100 e il pulsante effettua la chiamata all'indirizzo ViP 1. Dimensioni (L x H x P): 95x195x28mm.

AWARDS

DESIGN
MILANO



GERMAN
DESIGN
AWARD
WINNER
2017



DESIGN PLUS
powered by building



4899MK

POSTO ESTERNO QUADRA PULSANTI PER KIT. VIP

DATI GENERALI

Tipologia	Monoblocco
Altezza (mm)	195
Larghezza (mm)	95
Profondità (mm)	28
Peso del prodotto (g)	500
Colore del prodotto	Grigio RAL 9006
Montaggio a parete	Sì

SISTEMI COMPATIBILI

ViP	Sì
-----	----

CARATTERISTICHE AUDIO

Microfono	6mm (Ø), Omnidirezionale
Altoparlante	36mm (Ø), 8 Ohm, 1W

CARATTERISTICHE TELECAMERA

Telecamera	Colori
Tipo di sensore	1/4" CMOS
Dimensioni obiettivo ottica fissa (mm)	2,8
Angolo di visione (H x V - °)	100 x 55
Sensibilità	0.1 (colori)
Risoluzione video	1152x640
Compressione video	H.264

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tipo di alimentazione	PoE
Alimentazione PoE	36÷57VDC, standard PoE, Comelit PoE (56VDC)
Assorbimento in stand-by (W)	2,5
Assorbimento massimo (W)	4



4899MK

POSTO ESTERNO QUADRA PULSANTI PER KIT. VIP

CARATTERISTICHE HARDWARE

Tipologia di chiamata	Pulsanti
Tipologia di pulsanti	Meccanico
Numero di pulsanti (n°)	1
Colore della retroilluminazione	Bianca
Morsetti	NO C V- RTE DO SE+ SE- CN1
Numero di ingressi (n°)	2
Numero di uscite (n°)	1
Tipo di uscite	Relé (C-NO-NC, 10A@12÷24 VAC/VDC), SE: impulso di sblocco di 4A, corrente di mantenimento di 200mA per serrature 12VAC/DC (impedenza massima 18 Ohm)

REGOLAZIONI

Volume altoparlante	Sì
---------------------	----

RETE E PROTOCOLLI DI COMUNICAZIONE

Tipo di rete LAN	Ethernet 10 Mbit/s
Assegnazione indirizzo IP	DHCP

CARATTERISTICHE AMBIENTALI E DI CONFORMITÀ

Grado di protezione IP	IP54
Grado di protezione antivandalo IK	IK08
Temperatura di funzionamento (°C)	-25 ÷ 55
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Classe ambientale	IV
Certificazioni	RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)

FUNZIONI PRINCIPALI

Apriporta	Sì
Numero di relè ausiliari (n°)	1
Ingresso per pulsante apriporta locale	Sì



4899MK

POSTO ESTERNO QUADRA PULSANTI PER KIT. VIP

FUNZIONI PRINCIPALI

Ingresso per segnalazione porta aperta	Sì
--	----