



V12F-PIT7WF

MONITOR INTERNO TOUCH SCREEN 7" WI-FI, COLORE BIANCO, SISTEMA 2 FILI V44 EASY

Prezzo: 450,04 €

Touch screen con LCD grafico a colori da 7" per il sistema V44 EASY, colore bianco. Alimentazione diretta da bus 2 fili o mediante alimentatore ausiliario 30V V12F-ALI600MA. Visualizzazione di telecamere analogiche mediante art. V12F-CAM (non fornito a corredo). Scheda di rete WI-FI per la connessione al router domestico. Installazione ad appoggio parete su scatola 3 moduli installata orizzontalmente mediante apposita staffa fornita a corredo. Dimensioni (LxHxP): 179x179x25 mm.

Data ultimo aggiornamento: 10-05-2024

Voci di capitolato

Fornitura postazione interna audio-video vivavoce con display 7" touch screen a colori e connessione Wi-Fi per sistema videocitofonico 2 Fili tipo AVE V12F-PIT7WF. Installazione ad appoggio parete su scatola 3 moduli orizzontale / verticale mediante l'apposita staffa fornita a corredo del dispositivo. Dispone di n.2 pulsanti soft touch per la risposta alla chiamata in arrivo e lo sblocco dell'elettro-serratura. Il dispositivo consente le seguenti funzioni: risposta alle chiamate in arrivo, gestione n.3 varchi, due a bordo della postazione esterna ed uno optional su relè ausiliario V12F-RELAY (non fornito a corredo), chiamate intercomunicanti, acquisizione del fotogramma della telecamera della postazione esterna al giungere di una chiamata, tacitazione della suoneria interna, monitoraggio telecamera della postazione esterna ed eventuali telecamere analogiche connesse al sistema mediante apposita interfaccia V12F-CAM (non fornito a corredo), gestione campanello di piano, gestione allarme porta aperta, funzione apertura porta "studio medico". Attraverso la connessione Wi-Fi è possibile collegare il dispositivo all'APP AVE VIDEO V44 (disponibile per sistemi operativi iOS ed Android); dall'APP è possibile gestire le funzioni di ricezione chiamata e sblocco elettro-serrature. Dimensioni (LxHxP): 179x179x25 mm

Caratteristiche tecniche:

Tensione di lavoro 30 Vcc

Tensione massima di lavoro 32 Vcc

Assorbimento in esercizio 300 mA max @ 30 Vcc

Assorbimento in stand-by 150 mA max @ 30 Vcc

Dimensioni (L x H x P) 179,6 x 179,6 x 12 mm

Dimensioni LCD 7 pollici 16/9

Risoluzione 1024 x 600 pixel

Massa 470g

Temperatura di funzionamento Da -10°C a +55°C

Altitudine max. 2000 m s.l.m.

Grado di protezione IP20 (IP40D quando installato)

Montaggio scatole da incasso tonde o rettangolari installate verticalmente, con supporto.

N. massimo di dispositivi (cornette + monitor) per appartamento: 4

SD CARD 2 - 32 GB (non fornita)

Classe ambientale secondo EN 62820-1-1 CLASSE III