



TS-SMART7ALS

MONITOR CON DISPLAY TOUCH SCREEN 7" PER SISTEMA V44 SMART. CONNESSIONE LAN + WI-FI. COLORE ALLUMINIO NATURALE SPAZZOLATO (ALS).

Prezzo: 659,11 €

Touch screen DOMINA SMART con LCD grafico a colori da 7". Struttura in bi-materiale: alluminio di colorazione naturale spazzolata e vetro con cornice di colore nero. Può essere alimentato direttamente da cavo dati attraverso uno switch PoE 48V oppure con alimentatore switching 24Vdc. Può essere interfacciato con: webserver 53AB-WBS di supervisione domotica, centrali antifurto AF927PLUS e AF927PLUSTC, postazioni esterne videocitofoniche della gamma IP V44 SMART, telecamere IP visibili tramite protocollo RTSP. Doppia scheda di rete cablata + WI-FI. Installazione da appoggio parete mediante apposita staffa fornita a corredo. Dimensioni (LxHxP): 220x140x27 mm.

Data ultimo aggiornamento: 04-08-2025

Voci di capitolo

Fornitura di postazione interna viva-voce con display touch screen 7" a colori in formato 16:9 per sistema videocitofonico IP tipo AVE TS-SMART7ALS. Struttura realizzata in vetro ed alluminio. Ingresso per pulsante campanello di piano, funzione tacitazione suoneria, registro chiamate non risposte, acquisizione immagine della chiamata in arrivo. Allarme porta aperta. Funzione "studio medico" con visualizzazione dell'inserimento della stessa. Installazione da appoggio parete su scatola 3 moduli installata orizzontalmente mediante l'apposita staffa fornita a corredo del dispositivo. Alimentazione tramite alimentatore 24VCC o switch PoE 48VCC. Il dispositivo consente la visualizzazione e la gestione di: Sistema Domina Pro (mediante supervisore domotico munito di web server); Sistema Domina SMART; Centrali antintrusione art. AF927PLUS ed AF927PLUSTC; Telecamere con protocollo IP. Il dispositivo consente la risposta da remoto ad una chiamata videocitofonica in arrivo attraverso l'APP AVE VIDEO V44 disponibile per sistemi operativi iOS ed Android. Colorazione alluminio naturale satinato. Dimensioni (LxHxP): 220x140x27 mm.

Caratteristiche tecniche:

Alimentazione: Alimentatore +24VCC oppure PoE 48VCC

Corrente assorbita a riposo 200 mA@ 24VCC - 60mA@ 48VCC

Corrente assorbita in funzionamento 350 mA@ 24VCC - 180mA@ 48VCC

Massa 580 g

Display 7" touch screen - 1024 x 600 pixel

Grado di protezione IP20 (IP30 installato)

Connessione dati RJ45 o scheda Wi-Fi (integrazione)

Temperature di funzionamento -10°C + 55°C

SD card Da 2 a 32 GB

Dimensioni (LxHxP) 220 x 140 x 27 mm

Numero massimo di dispositivi installabili 4 per appartamento