

SF-VIDISP02-7WIP

Monitor per Videocitofoni

Schermo TFT IPS da 7"

Audio bidirezionale

TCP/IP, SIP, SIP, WiFi

Slot scheda MicroSD fino a 32GB

Montaggio in superficie



Safire - seconda generazione

Schermo TFT IPS per 7" videocitofonia

Microfono e altoparlante integrati

Audio bidirezionale

8 entrate allarme

2 uscite relé

Slot Micro SD

Registrazione e cattura di immagini

Estensione schermi multipli

TCP / IP, SIP, Wifi 802.11

Chiamate interne tra dispositivi

Montaggio in superficie

Specificazioni

Marca	Safire
Sistema operativo	LINUX OS
LCD	7" 1024x600, Colorful IPS Capacitiva
Modalità di funzionamento	Touch screen con pulsante di sgancio meccanico
Ingressi	8 Entrate allarme configurabili
Audio	Audio a due vie con microfono e altoparlante con riduzione del rumore
Accesso remoto	Applicazione per telefoni cellulari o software Safire Control Center
Memoria	Slot MicroSD fino a 32GB
Interfaccia di rete	Ethernet 10/100 BaseT / RS485 / RTSP / SIP / WiFi (802.11b/g/n) (Solo per connessione all'App tramite P2P)
Alimentazione	DC 12 V / 600 mA / standard PoE (IEEE802.3af)
Temp. funzionamento	-10° C ~ +55° C
Dimensioni	180 (Al) x 140 (La) x 22.4 (Lu) mm
Peso	750 g