

**6722W****MONITOR MINI MANI LIBERE E BM BIANCO. VIP**

Monitor a colori vivavoce e boucle magnetique per sistema ViP. Schermo a 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. Formato video H.264. Dimensioni (L x H x P): 115x160x22mm.

AWARDSDESIGN
MILANO



6722W

MONITOR MINI MANI LIBERE E BM BIANCO. VIP

DATI GENERALI

Altezza (mm)	160
Larghezza (mm)	115
Profondità (mm)	22
Peso del prodotto (g)	540
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

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)	1,65
Assorbimento massimo (W)	2,53

CARATTERISTICHE HARDWARE



6722W

MONITOR MINI MANI LIBERE E BM BIANCO. VIP

Tipologia di pulsanti	Capacitivo
Pulsanti di servizio	Apriporta, Risposta, Silenzioso (Privacy), Menù, Messaggi, Porta aperta
N° di pulsanti programmabili per funzioni supplementari	4
Morsetti	- IN1 IN2 IN3
Morsetti estraibili	Sì
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)
Assegnazione indirizzo IP	Auto IP, DHCP, Statico

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), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)

CARATTERISTICHE GENERALI

Apriporta	Sì
Apriporta automatica su chiamata (Dottore)	Sì
Modalità Silenziosa (Privacy)	Sì

**6722W****MONITOR MINI MANI LIBERE E BM BIANCO. VIP****CARATTERISTICHE GENERALI**

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

**6722W****MONITOR MINI MANI LIBERE E BM BIANCO. VIP****ACCESSORI****6711WV PLACCA DI ADATTAMENTO MINI VIVA VOCE**

Accessorio per rifinire il montaggio del videocitofono Mini Vivavoce in caso di sostituzione di videocitofoni Icona, Planux e Smart con montaggio ad incasso o parete. Colore bianco. Dimensioni (L x H x P): 170x220x3mm.

**6732V BASE DA TAVOLO MONITOR MINI VIVA VOCE. VIP**

Accessorio per l'installazione da tavolo del monitor Mini vivavoce sistema ViP.

**6720V ACCESS. PASSAGGIO ESTERNO CAVI MINI HF. ViP**

Supporto a parete per monitor Mini vivavoce che permette il passaggio esterno dei cavi. Sistema ViP.