

**PL6701****VIDEOCITOFONO PEOPLE CORNETTA 4.3. SB2**

Videocitofono a colori serie People per sistema Simplebus 2. Versione con cornetta e schermo da 4.3" / 16:9. Il videocitofono è programmabile, anche da spento, da smartphone grazie alla app MyComelit scaricabile gratuitamente. È fornito con staffa di fissaggio a parete in metallo per un ancoraggio stabile e forte e di morsetto di derivazione di linea. È dotato di 4 pulsanti meccanici sul frontale con icone che ne identificano la funzione impostata di fabbrica. Un pulsante è retroilluminato colore bianco per la funzione "elettroserratura" per facilitarne l'utilizzo. 3 pulsanti sono programmabili e già configurati per chiamare il centralino di portineria, comandare un attuatore ed effettuare l'autoaccensione. I pulsanti centrali di ciascuna fila sono forniti di guide tattili per non vedenti. Sul lato destro del videocitofono sono invece presenti i pulsanti per attivare la modalità Silenziosa con spia di segnalazione di colore rosso e relativa icona e i pulsanti per accedere al menu per regolare i valori di luminosità, contrasto, colore e volume della suoneria. Di serie è dotato di chiamata fuoriporta programmabile anche per altre funzioni. Dimensioni (L x H x P): 186 x 180 x 35 mm.



**PL6701**

## VIDEOCITOFONO PEOPLE CORNETTA 4.3. SB2

### DATI GENERALI

Altezza (mm)	180
Larghezza (mm)	186
Profondità (mm)	35
Peso del prodotto (g)	610
Colore del prodotto	Bianco RAL9003
Tipo materiali di rivestimento	ABS, PMMA
Montaggio a parete	Sì
Montaggio su base da tavolo	Sì, con accessorio dedicato

### SISTEMI COMPATIBILI

Audio/video Simplebus 2 con alimentatore art. 4888C	Sì
Audio/video Simplebus 2 con alimentatore art. 1210/1210A	Sì
Kit audio/video Simplebus 2 con alimentatore art. 1209	Sì

### DISPLAY

Dimensione display (")	4,3
Tipo display	TFT
Rapporto d'aspetto	16:9
Risoluzione (pixels)	480x272
Menù sullo schermo (OSD)	Sì

### CARATTERISTICHE AUDIO

Microfono	6mm (Ø), Omnidirezionale
Altoparlante	40mm (Ø) x 5.1mm (H), 100 Ohm, 0.25W

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tipo di alimentazione	Alimentazione da bus videocitofonico
-----------------------	--------------------------------------



**PL6701**

## VIDEOCITOFONO PEOPLE CORNETTA 4.3. SB2

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione di alimentazione	33VDC
Assorbimento in stand-by (W)	0,02
Assorbimento massimo (W)	6,6

### CARATTERISTICHE HARDWARE

Tipologia di pulsanti	Meccanico
Pulsanti totali (n°)	4
Colore della retroilluminazione	Bianco
Morsetti	L L CFP CFP
Morsetti estraibili	Sì
Numero di ingressi (n°)	1

### REGOLAZIONI

Volume suoneria	Sì
Luminosità dello schermo	Sì
Contrasto dello schermo	Sì
Colore dello schermo	Sì

### RETE E PROTOCOLLI DI COMUNICAZIONE

Programmazione funzioni utente tramite menu OSD	Sì
Programmazione funzioni installatore tramite menu OSD	Sì
Programmazione funzioni tramite NFC e app MyComelit	Sì

### CARATTERISTICHE AMBIENTALI E DI CONFORMITÀ

Grado di protezione IP	IP30
Temperatura di funzionamento (°C)	5 ÷ 40
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 75



**PL6701**

## VIDEOCITOFONO PEOPLE CORNETTA 4.3. SB2

### CARATTERISTICHE AMBIENTALI E DI CONFORMITÀ

Classe ambientale	I (B1)
Certificazioni CE	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
Autoaccensione	Sì
Chiamata al centralino	Sì
Chiamate intercomunicanti	Sì
Chiamata intercomunicante selettiva	Sì
Chiamata di Panico	Sì
Ingresso per chiamata fuoriporta	Sì
Suoneria personalizzabile	Sì
Comando attuatori	Sì
Segnalazione porta aperta	Sì
Segnalazioni acustiche	Sì
Segnalazioni visive	Sì