



## VI2F-PIT4B

**Postazione interna con display lcd 4,3". Colore bianco - 2 FILI**

**Prezzo: 235,89 €**

TECNOLOGIA 2 FILI. Monitor interno con display 4,3" di colore bianco. Il dispositivo è dotato di pulsanti soft-touch per la gestione delle chiamate e dell'apertura delle elettroserrature. Pulsante di tacitazione per escludere la suoneria. Dimensioni (LxHxP): 120x180x19,5 mm. SISTEMA V44 EASY.

Data ultimo aggiornamento: 10-05-2024

**VEDI ONLINE:** <https://www.ave.it/catalog/prodotto/vi2f-pit4b/>

### DATI ETIM

Colore	bianco
Tecnica di installazione	a 2 fili
Apparecchio aggiuntivo collegabile in serie	No
Controllo video	Si
Sistema d'immagine	PAL

### LEGGI E DIRETTIVE DI RIFERIMENTO

RAEE CAT. 5.18 RIPRODUZ.SUONI:

[Download](#)



### DATI COMMERCIALI

Codice EAN13	8008379159901
Imballo standard	1,00
Imballo minimo	1,00
Codice EAN13 imb.min.	8008379159901
Lunghezza imb. min.	210,00
Larghezza imb. min.	155,00
Altezza imb. min.	40,00
Volume imb. min.	1,30
Peso imb. min.	240,00
Quantità min. ordine	1,00
Riferimento Metel	POST. INT LCD 4,3" BIANCO - 2 FILI
Stato prodotto	A Magazzino

### VOCI DI CAPITOLATO

Fornitura di postazione interna audio.-video vivavoce con display 4,3" a colori con risoluzione 480x272 Pixel per sistema videocitofonico 2 Fili tipo AVE VI2F-PIT4B. Installazione ad appoggio parete su scatola 3 moduli verticale mediante l'apposita staffa fornita a corredo del dispositivo. Dispone di n.5 pulsanti soft touch per la gestione di: risposta alla chiamata in arrivo, gestione n.3 varchi (due a bordo della postazione esterna ed uno optional su relè ausiliario VI2F-RELAY - non a corredo), tacitazione della suoneria interna con LED di segnalazione dell'esclusione attiva, monitoraggio telecamera della postazione esterna ed eventuali telecamere analogiche connesse al sistema mediante apposita interfaccia VI2F-CAM (non a corredo). Consente inoltre: chiamate intercomunicanti, gestione campanello di piano, gestione allarme porta aperta. Dimensioni (LxHxP): 120x180x19,5 mm.

#### Caratteristiche tecniche:

Tensione di lavoro 30 Vcc

Tensione massima di lavoro 32 Vcc

Assorbimento in esercizio 108 mA max @ 30 Vcc

Assorbimento in stand-by 7 mA max @ 30 Vcc

Dimensioni (L x H x P) 120 x 180 x 19,5 mm

Dimensioni LCD 4,3 pollici

Risoluzione 480 x 272 pixel

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

Classe ambientale secondo EN 62820-1-1 CLASSE III

AVE si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere condizioni di utilizzo.

## **AVVERTENZE E INFORMAZIONI PER LA SICUREZZA**

I prodotti AVE rispondono ai requisiti di legge e alla normativa europea sugli apparecchi elettrici ed elettronici. Il distributore/acquirente garantisce condizioni di immagazzinamento che non alterino la conformità del prodotto e deve maneggiare con cura i prodotti e conservarli in modo appropriato, in ambienti idonei e con temperatura compresa fra i -5°C e +40° C.

Il distributore/acquirente deve informare i propri acquirenti delle modalità di conservazione e di uso. Il distributore/acquirente deve vendere i prodotti nell'imballo originale, sul quale sono riportate avvertenze ed indicazioni di sicurezza, senza omissioni o, qualora così non fosse, trasmettere al proprio acquirente le istruzioni così come riportate sul sito [www.ave.it](http://www.ave.it) e nella documentazione tecnica AVE.

Il distributore/acquirente deve verificare che le istruzioni del prodotto presenti nell'imballo siano redatte anche nella lingua specifica del paese di destinazione; nel caso ciò non fosse, deve chiedere ad AVE un'integrazione delle istruzioni nella lingua del paese di destinazione oppure provvedere per proprio conto a trasmettere le istruzioni necessarie.

Qualora il distributore/acquirente apra gli imballi prima di vendere i prodotti, deve assicurarsi della integrità apparente degli stessi e, in caso di dubbio, non li deve vendere. I prodotti AVE sono prodotti da installazione, devono essere installati secondo la loro specifica destinazione di utilizzo, in conformità alle leggi e alle norme impianti, alle regole di installazione specifiche applicabili agli stessi e tenendo conto delle prescrizioni del catalogo AVE in vigore e di quelle pubblicate sul sito aziendale. I prodotti devono essere installati esclusivamente da installatori professionisti in possesso delle qualifiche necessarie. Installazioni improprie o utilizzo improprio dei prodotti possono causare danni anche a persone (esempio: lesioni anche mortali), a cose (esempio: incendio) e/o funzionamento improprio.

Prima di procedere all'installazione vanno lette le istruzioni anche consultando le informazioni tecniche sul sito [www.etoqd.skipdns.link](http://www.etoqd.skipdns.link) e sui cataloghi AVE. Qualora si ritenesse di non disporre delle informazioni e competenze adeguate all'installazione, è necessario contattare l'Assistenza Tecnica AVE (numero di telefono +39 030 24981). Prima della messa in esercizio dei prodotti e della conseguente consegna al Cliente utilizzatore, si deve provvedere al collaudo dell'impianto a mezzo personale qualificato per verificarne la funzionalità e l'osservanza delle norme di sicurezza secondo quanto prescritto dalla normativa e dalle istruzioni AVE. AVE non risponde dei danni causati dalla inosservanza delle avvertenze di sicurezza e delle prescrizioni contenute nel catalogo AVE e nel sito aziendale.



