



Audio: Citofono da parete bianco

8870.1

ELVOX Videocitofonia / Videocitofonia multifilare / Audio / Posti interni audio

Citofono da parete bianco

Citofono da parete senza segreto di conversazione per portiere elettrico, con ronzatore per sistema di chiamata in c.a., bianco

- Citofono con due pulsanti (uno per l'apertura della serratura ed uno per servizi ausiliari)
- Semplici da usare e dall'affidabilità garantita dal marchio Vimar
- La citofonia per chi ama l'essenziale. Citofoni dalle linee pulite, in grado di integrarsi con tutti gli stili abitativi
- Kit citofonico monofamiliare con collegamento a 4+1 conduttori



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(754 kb\)](#)

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 00. Marcatura CE - UE
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Dati tecnici

Gruppo: Tecnologie di comunicazione (componenti e sistemi)

Classe: Interfono

Tipologia: Sede principale

Tipo di comunicazione: Full duplex

Tipo di sistema: Centrale

Funzione chiamata singola: Sì

Funzione chiamata di gruppo: Sì

Funzione chiamata generale: No

Tecnica di installazione: Sistema multifilo

Tipo di montaggio: Applicazione a parete

Compatibile con Apple HomeKit: No

Compatibile con Google Assistant: No

Compatibile con Amazon Alexa: No

Imballi



8013406311078

Qtà 1 NR
Dim 24,5x8x6,4 [cm]
Peso 380 [g]



8013406311085

Qtà 30 NR
Dim 51x34x26,5 [cm]
Peso 12.180 [g]

Potrebbe interessarti anche



0002/818 - Suoneria
12Va.c. per citofoni
8870.1

Legal

Vimar 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](#).