



Audio: Portier en saillie univers. blanc

887U

ELVOX Système portier-vidéo / Système portier-vidéomultifils / Audio /
Postes intérieurs audio

Portier en saillie univers. blanc

Portier en saillie universel sans secret de conversation pour systèmes d'appel en c.a. et Sound System, compatible avec des portiers d'autres marques pour systèmes d'appel en c.a. et électronique (non numérique), blanc

- Simples à utiliser, avec toute la fiabilité garantie par la marque Vimar
- L'interphone de ceux qui choisissent l'essentiel. Des interphones aux lignes sobres pour s'adapter à tous les styles



État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

1 NR

Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Manuel installateur multilingues \(843 kb\)](#)

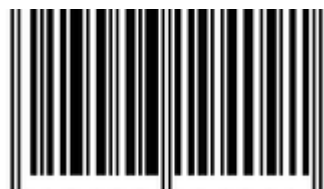
Données techniques

- **Class group:** Communication / Composants et systèmes
- **Class:** Système d'interphone (tertiaire)
- **Modèle:** station principale
- **Type de communication:** full-duplex
- **Type de système:** centralisé
- **Fonction d'appel simple:** Oui
- **Fonction d'appel groupé:** Oui
- **Fonction d'appel général:** No
- **Technique d'installation:** système multifilaire
- **Mode de pose:** montage en saillie (mur)

Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 37. Marquage - Maroc
- 43. Marque UKCA - GB
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



8 0 1 3 4 0 6 1 9 4 0 9 1

Code 8013406194091
Qté 1 NR
Dim. 24,3x8,2x6,5 [cm]
Poids 462 [g]



8 0 1 3 4 0 6 2 2 5 8 5 6

Code 8013406225856
Qté 30 NR
Dim. 51,3x34,6x27,2 [cm]
Poids 14.421 [g]



8 0 1 3 4 0 6 3 0 5 8 0 0

Code 8013406305800
Qté 360 NR
Dim. 120x80x105 [cm]
Poids 180.052 [g]

Legal

Vimar se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits à tout moment et sans préavis. L'installation doit être confiée à des techniciens qualifiés et exécutée conformément aux dispositions qui régissent l'installation du matériel électrique en vigueur dans le pays concerné. Pour les conditions d'utilisation des informations données sur la fiche produit, consulter [Conditions d'utilisation](#).