



Interphone vidéo Vendone

NOUVEAU

- Pose en encastrément
- **Écran couleur LCD**
- Lecteur Vigik® **mains-libres**

INTERPHONE VIDÉO VENDONE ÉCRAN COULEUR à défilement de noms avec clavier codé 12 touches rétro-éclairées et lecteur de proximité Vigik® mains-libres - Pose en encastrément

GAMME INTERPHONES VIDÉO VENDONE - POSE EN ENCASTREMENT

INTERPHONE SEUL	
02-0301	Finition Inox
02-0302	Finition Laiton
02-0303	Version Smile - Finition Inox
02-0304	Version Smile - Finition Laiton
PACK COMPLET 200 NOMS : 1 INTERPHONE + 1 CENTRALE DE GESTION VIGIK® 1 PORTE (03-0102)	
02-0307	Finition Inox
02-0308	Finition Laiton
02-0311	Version Smile - Finition Inox
02-0312	Version Smile - Finition Laiton
PACK COMPLET 1000 NOMS : 1 INTERPHONE + 1 CENTRALE DE GESTION VIGIK® 2 PORTES (03-0101)	
02-0305	Finition Inox
02-0306	Finition Laiton
02-0309	Version Smile - Finition Inox
02-0310	Version Smile - Finition Laiton
ACCESSOIRES	
12-0202	Casquette pour interphone Vidéo Vendone Finition inox
12-0201	Boîtier pour interphone vidéo Vendone Finition inox

Existe en INTRABOX 12 mois sur demande.

N'oubliez pas d'ajouter votre forfait de services ! (cf p. 8 - 9)



Vendone inox

Vendone Smile inox



DESRIPTIF

CENTRALE	1 porte 03-0102	2 portes 03-0101
Nombre max de logements gérés	200	1000
SYSTÈME		
Nombre de relais	1 (+3)	2 (+2)
RACCORDEMENT		
Module 4G-IP	✓	✓
CARACTÉRISTIQUES MODULE 4G-IP		
Module 4G-IP déporté	✓	✓
Connexion à une caméra déportée module 4G-IP	✓	✓
Nombre d'interphones par module 4G-IP (vidéo)	1	1
Forfait de services inclus	sur devis	sur devis
ÉQUIPEMENT CONTRÔLE D'ACCÈS		
Clavier codé	✓	✓
Lecteur Vigik® mains-libres	✓	✓
Boucle auditive	✓	✓
POSE		
Pose en encastrement	✓	✓
FINITION		
Inox	✓	✓
Laiton	✓	✓

Durée de la mise en relation	40 sec.
Recherche alphabétique accélérée	✓
Conforme loi handicap	✓
Affichage fiche d'appel (appartements) sur plages horaires	✓
Écran LCD couleur 7 x 5,3 cm	✓
Messages fonctionnels : (appel en cours...)	✓
Synthèse vocale + affichage	✓
Anti dérangement (1)	✓
Réglage niveau sonore sans démontage	✓
Renvoi automatique de l'appel en cas de non réponse	✓

(1) Dispositif évitant qu'un résident soit dérangé par des appels répétitifs

 **D'INFOS : se reporter aux pages 54 et 55 LES CENTRALES**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ALIMENTATION

Centrale de gestion 12 VDC 5A - 24 VDC 2,5A

CÂBLAGE

CENTRALE 1 PORTE 03-0102

Module 4G-IP - Centrale

4 fils (2 paires torsadées) - Ø 8/10e - Max : 100 m

Centrale - Interphone

4 fils (2 paires torsadées) - Ø 8/10e - Max : 100 m

Interphone - Module 4G-IP

4 fils (2 paires torsadées) - Ø 8/10e - Max : 100 m

CENTRALE 2 PORTES 03-0101

Module 4G-IP - Centrale

6 fils (3 paires torsadées) - Ø 8/10e - Max : 100 m

Centrale - Interphone

6 fils (3 paires torsadées) - Ø 8/10e - Max : 100 m

Interphone - Module 4G-IP

2 fils (1 paire torsadée) - Ø 8/10e - Max : 100 m

DIMENSIONS (L x H x P)

INTERPHONE

150 x 343 x 2,5 mm

CUVE D'ENCASTREMENT

127,4 x 318 x 45 mm

ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement

-20° C à +60° C

Indice Protection IP54

Pose en extérieur

SCHEMA SIMPLIFIE

