



Interphone vidéo Spécial rénovation

- Idéal pour **remplacer un clavier codé**
- **3 finitions** au choix

INTERPHONE VIDÉO SPÉCIAL RÉNOVATION à défilement de noms caméra Pinhol avec clavier codé 12 touches rétro-éclairées et lecteur de proximité Vigik® - Pose en encastrement

GAMME INTERPHONES VIDÉO SPÉCIAL RÉNOVATION

INTERPHONE SEUL	
O2-0126	Finition anthracite / argent
O2-0135	Finition gris clair / argent
O2-0138	Finition dorée / or
PACK COMPLET 100 NOMS : 1 INTERPHONE + 1 CENTRALE DE GESTION VIGIK® 1 PORTE (03-0102)	
O2-0127	Finition anthracite / argent
O2-0136	Finition gris clair / argent
O2-0139	Finition dorée / or
PACK COMPLET 1000 NOMS : 1 INTERPHONE + 1 CENTRALE DE GESTION VIGIK® 2 PORTES (03-0101)	
O2-0128	Finition anthracite / argent
O2-0137	Finition gris clair / argent
O2-0140	Finition dorée / or
ACCESSOIRES	
12-0134	Boîtier saillie - Finition anthracite / argent
12-0140	Boîtier saillie - Finition gris clair / argent
12-0141	Boîtier saillie - Finition dorée / or
INTRA ^{BOX} INTRABOX 12 MOIS	
O6-0194	Pack complet comprenant 1 interphone Vidéo Spécial Rénovation à défilement de noms caméra Pinhol invisible avec clavier codé 12 touches rétro-éclairées et lecteur de proximité Vigik® + 1 centrale de gestion Vigik® 1 porte et/ou 100 noms (03-0102) + 1 module de transmissions 4G IP - inclus gestion à distance et mises en relation vidéo 12 mois jusqu'à 50 logements - Pose en encastrement - Finition dorée/or
O6-0195	Pack complet comprenant 1 interphone Vidéo Spécial Rénovation à défilement de noms caméra Pinhol invisible avec clavier codé 12 touches rétro-éclairées et lecteur de proximité Vigik® + 1 centrale de gestion Vigik® 1 porte et/ou 100 noms (03-0102) + 1 module de transmissions 4G IP - inclus gestion à distance et mises en relation vidéo 12 mois jusqu'à 50 logements - Pose en encastrement - Finition anthracite/argent
O6-0196	Pack complet comprenant 1 interphone Vidéo Spécial Rénovation à défilement de noms caméra Pinhol invisible avec clavier codé 12 touches rétro-éclairées et lecteur de proximité Vigik® + 1 centrale de gestion Vigik® 1 porte et/ou 100 noms (03-0102) + 1 module de transmissions 4G IP - inclus gestion à distance et mises en relation vidéo 12 mois jusqu'à 50 logements - Pose en encastrement - Finition gris clair/argent



Finition anthracite / argent



Finition gris clair / argent



Finition dorée / or



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



DESCRIPTIF

CENTRALE	1 porte O3-0102	2 portes O3-0101
Nombre max de logements gérés	100	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®	✓	✓
POSE		
Pose en encastrément (ép. 24 Mm)	✓	✓
FINITIONS		
Anthracite / argent	✓	✓
Gris clair / argent	✓	✓
Doré / or	✓	✓

Durée de la mise en relation	40 sec.
Message d'accueil modifiable (64 caractères défilants ou fixes)	✓
Recherche alphabétique accélérée	✓
Conforme loi handicap	✓
Affichage fiche d'appel (appartements) sur plages horaires	✓
Écran d'affichage : 2 lignes de 16 caractères	✓
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 58 et 59 LES CENTRALES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ALIMENTATION

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

CÂBLAGE

CENTRALE 1 PORTE O3-0102

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 O3-0101

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

120 x 270 x 15 mm (+ ép. Lecteur Vigik® : 4,5 mm)

CUVE D'ENCASTREMENT

96 x 244 x 45 mm

ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement

-20° C à +60° C

Indice Protection IP54

Pose en extérieur

SCHÉMA SIMPLIFIÉ

