



Interphone vidéo Spécial rénovation

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

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



Finition anthracite / argent



Finition gris clair / argent



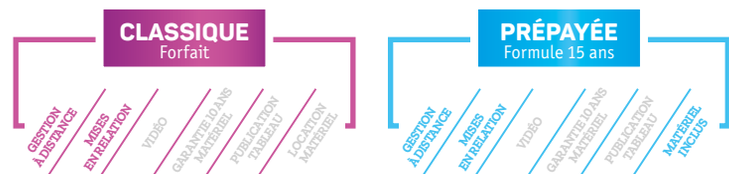
Finition dorée / or

GAMME INTERPHONES VIDÉO SPÉCIAL RÉNOVATION

| INTERPHONE SEUL | |
|--|--|
| 02-0126 | Finition anthracite / argent |
| 02-0135 | Finition gris clair / argent |
| 02-0138 | Finition dorée / or |
| PACK COMPLET 200 NOMS : 1 INTERPHONE + 1 CENTRALE DE GESTION 1 PORTE (03-0102) | |
| 02-0127 | Finition anthracite / argent |
| 02-0136 | Finition gris clair / argent |
| 02-0139 | Finition dorée / or |
| PACK COMPLET 1000 NOMS : 1 INTERPHONE + 1 CENTRALE DE GESTION 2 PORTES (03-0101) | |
| 02-0128 | Finition anthracite / argent |
| 02-0137 | Finition gris clair / argent |
| 02-0140 | 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 |

Gestion à distance sur internet
www.intratone.info

N'oubliez pas d'ajouter votre forfait de services !



DESRIPTIF

| | 1 porte | 2 portes |
|---|------------------|------------------|
| CENTRALE | 03-0102 | 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 de proximité | ✓ | ✓ |
| POSE | | |
| Pose en encastrement (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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ALIMENTATION

Centrale de gestion **12 V DC 5A - 24 V DC 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

120 x 270 x 15 mm (+ ép. Lecteur de proximité : 4,5 mm)

CUVE D'ENCASTREMENT

96 x 244 x 45 mm

BOÎTIER SAILLIE

125,50 x 273,50 x 70 mm

ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement

-20° C à +60° C

Indice Protection **IP54**

Pose en extérieur

SCHÉMA SIMPLIFIÉ

