



Interphone vidéo Intracode

NOUVEAU

- Pose en saillie : **rapide et sans détérioration**
- **Ultra-résistant**
- Écran couleur
- Lecteur Vigik® mains-libre

INTERPHONE VIDÉO INTRACODE

à défilement de noms avec clavier codé 12 touches rétro-éclairées et lecteur de proximité Vigik® - Pose en saillie



Finition anthracite

GAMME INTERPHONES VIDÉO INTRACODE - POSE EN SAILLIE

INTERPHONE SEUL	
01-0201	Finition anthracite
PACK COMPLET 200 NOMS : 1 INTERPHONE + 1 CENTRALE DE GESTION VIGIK® 1 PORTE (03-0102)	
01-0203	Finition anthracite
PACK COMPLET 1000 NOMS : 1 INTERPHONE + 1 CENTRALE DE GESTION VIGIK® 2 PORTES (03-0101)	
01-0202	Finition anthracite

Existe en INTRABOX 12 mois sur demande.



Gestion à distance sur internet
www.intratone.info

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



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 saillie	✓	✓
FINITIONS		
Anthracite	✓	✓

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

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

135 x 340 x 28 mm

ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement

-20° C à +60° C

Indice Protection IP54

Pose en extérieur

SCHEMA SIMPLIFIÉ

