

- 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 Vigik® - 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 VIGIK® 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 VIGIK® 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

Existe en INTRABOX 12 mois sur demande.

Gestion à distance sur internet  
[www.intratone.info](http://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
<b>Nombre max de logements gérés</b>	<b>200</b>	<b>1000</b>
<b>SYSTÈME</b>		
Nombre de relais	1 (+3)	2 (+2)
<b>RACCORDEMENT</b>		
Module 4G-IP	✓	✓
<b>CARACTÉRISTIQUES MODULE 4G-IP</b>		
Module 4G-IP déporté	✓	✓
Connexion à une caméra déportée module 4G-IP	✓	✓
Nombre d'interphones par module 4G-IP (vidéo)	1	1
<b>Forfait de services inclus</b>	<b>sur devis</b>	<b>sur devis</b>
<b>ÉQUIPEMENT CONTRÔLE D'ACCÈS</b>		
Clavier codé	✓	✓
Lecteur Vigik®	✓	✓
<b>POSE</b>		
Pose en encastrement (ép. 24 Mm)	✓	✓
<b>FINITIONS</b>		
Anthracite / argent	✓	✓
Gris clair / argent	✓	✓
Doré / or	✓	✓

Durée de la mise en relation	<b>40 sec.</b>
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 <sup>(1)</sup>	✓
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 56 et 57 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

**120 x 270 x 15 mm (+ ép. Lecteur Vigik® : 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

