



# Clavier codé avec BP et lecteur Vigik+® mains-libres



- Pour **contrôler une porte isolée**
- **Lecteur VIGIK+® mains-libres**
- Assortis aux interphones V4 encastrés
- Changement des codes, gestion des badges sans déplacement
- Personnalisable  
(Cf. personnalisation des produits p. 9)



**CLAVIER CODÉ** 12 touches rétro-éclairées avec bouton poussoir et lecteur de proximité Vigik+® mains-libres

## GAMME CLAVIERS CODÉS

CLAVIERS CODÉS	
04-0111-PLUS	Clavier codé 12 touches rétro-éclairées avec bouton poussoir et lecteur de proximité Vigik+® mains-libres - Finition inox
04-0112-PLUS	Clavier codé 12 touches rétro-éclairées avec bouton poussoir et lecteur de proximité Vigik+® mains-libres - Finition laiton

ACCESSOIRES	
12-0165	Boîtier pour clavier codé avec lecteur de proximité Vigik+® mains-libres - Pose en saillie - Finition inox
12-0199	Boîtier pour clavier codé avec lecteur de proximité Vigik+® mains-libres - Pose en saillie - Finition laiton

Existe aussi en Pack Complet Intrabox DATA Eco (Cf. p. 72)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ALIMENTATION PRÉCONISÉE

Clavier codé par centrale **12 à 24 V DC 1 A**

CÂBLAGE

Centrale - Clavier codé  
**4 fils (2 paires torsadées) - Ø 8/10e - 100 m**

DIMENSIONS (L x H x P)

Clavier codé **120 x 250 x 2,5 mm**  
Cuve d'encastrement **101 x 220 x 37 mm**

ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement **-20°C à +60°C**  
Indice Protection **Clavier IP54**



MODE DE GESTION	
Temps réel (avec un module de transmission)	✓
GESTION	
Gestion 1 porte (avec centrale 03-0102)	✓
FONCTIONNALITÉ	
Plages accès libre	✓
Événements horodatés	✓
Clé Pass	✓
Clémobil	✓
Alertes	✓
Code	40
LECTEUR VIGIK®	
Nombre max de badges / Clémobil (selon centrale)	3 000 / 7 000
Compatible badge mains-libres	✓