



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	✓