

# Claviers codés connectés



## Caractéristiques

- **Dimensions façade (HxL) :**  
135mmx100mm
- **Profondeur boîtier encastrément :**  
43mm

## CLAVIER INOX CONNECTÉ 2 FILS

REF : 16074102

COMPATIBLE SITES IP, GPRS, 3G, 4G

## Résumé

CLAVIER INOX CONNECTÉ 2 FILS SANS PERÇAGE  
PTT/VIGIK

## Description

CLAVIER CONNECTÉ SANS PERÇAGE PTT/VIGIK  
PERMETTANT LE CHANGEMENT DE CODE À DISTANCE  
ET EN TEMPS RÉEL.

IL SE COMPORTE COMME UN LECTEUR  
TRADITIONNEL. IL TRANSMET LES CODES  
PARAMÉTRÉS DEPUIS LE LOGICIEL INTERNET  
SÉCURISÉ VISIOSOFTWEB À LA CENTRALE DE  
CONTRÔLE D'ACCÈS QUI AUTORISERA OU PAS  
L'ACCÈS.

IL EST COMPATIBLE AVEC LES SITES IP, GPRS, 3G ET  
4G.

A RACCORDER AU RELAIS D'UNE CENTRALE IPCV2 OU  
IPCV2083, IPCV4 OU IPCV4083, IPCV1S2 OU IPCV1083  
OU IPCVHF.

- CLAVIER ENCASTRÉ/ BOITIER VISIÈRE DISPONIBLE  
(RÉF. BV16074102)
- FAÇADE INOX
- TOUCHES RÉTRO-ÉCLAIRÉES PAR LEDS HAUTE  
LUMINOSITÉ
- BORNIS DÉBROCHABLES, VOYANT ET BUZZER DE  
FONCTIONNEMENT
- FIXATION PAR VIS ANTIVANDELE EN FAÇADE (OUTIL  
FOURNI)
- NOMBRE DE CODES MAX. : 5000
- CODES PERMANENTS OU TEMPORAIRES  
(JOURS/HEURES À PARAMÉTRER)

- INDICE DE PROTECTION : IP54.

- TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT : -20°C À

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

+50°C.

- 1 NOTICE DÉTAILLÉE D'INSTALLATION ET D'UTILISATION.

- VIS ANTI-VANDALES ET OUTIL FOURNIS.

- COMPOSANT DE PROTECTION CONTRE LES RETOURS DE COURANT (VARISTANCE).

- JOINT D'ÉTANCHÉITÉ FOURNI.

- GARANTIE : 2 ANS (PREUVE D'ACHAT FAISANT FOI).

NORMES CE : CONFORME.

IF YOU LOVE YOUR BUILDING