



## IPCV1S2

### Centrale VIGIK/Résidents 1 porte - Gestion en temps réel (IP/ADSL, GPRS, 3G ou SARAH)

Centrale de contrôle d'accès 1 porte VIGIK/Résidents pour installation de système IP/ADSL, GPRS, 3G\* ou Sarah (satellite).

#### CARACTERISTIQUES :

- Nombre de clés max.: 5000
- Nombre de services VIGIK : 200
- Compatible avec platines à défilement BIBUS (avec lecteur v3) et HBS (avec lecteur v2)
- Nombre de centrales max. en réseau : 4 par défaut, et jusqu'à 8 (via réf. EXT8IP) pour les réseaux IP, GPRS et 3G ou 16 centrales (EXT16IP) pour les réseaux IP uniquement
- Gestion et programmation à distance sur le site Internet VisiosoftWeb ([www.visiosoftweb.com](http://www.visiosoftweb.com))
- Gestion des événements : 20 000 événements (sur 30 jours maximum)
- Transfert des noms et accès sur platine sans ligne ADSL ou modem GPRS via badge(s) porteur(s) (en mode centrale non connectée)\*\*
- Compatible avec tête de lecture 2 fils V2 en contrôle d'accès uniquement
- Distance entre centrale et tête de lecture: 100 mètres
- INT/IP (RS485) intégré
- Borniers débroschables (borniers de boutons de sortie, lecteur de proximité, alimentation)
- Voyants de programmation et d'alimentation
- Mémoire de données amovible avec gaine thermo.
- Alimentation centrale : 12/26 Vcc, 0.5A
- Compatible avec sites Bibus et HomeBook System (HBS).
- Pile compatible : CR1225

- Alimentations conseillées :
  - Contrôle d'accès seul, Réf. : 8500/2
  - Avec interphonie, Réf. : 12012400

\* Mode de liaison dédié sites HomeBook System (HBS)

\*\*Transfert des noms sur platine via badge(s) porteur MEMOPROX ou MEMOPROX4K (grande capacité mémoire).

Le nombre de modules (centrale /interface remontées alarmes/ écran de hall) par MOD/IP est limité à 4. Pour utiliser jusqu'à 8 modules sur le même bus de liaison RS485, vous devez utiliser un code d'extension via la réf. EXT8IP et pour aller jusqu'à 16 modules, avec la réf. EXT16IP.

Code LIDIC : 19725

Fabriquée en France.

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

## Caractéristiques Techniques

Dimensions de la centrale (L x H x P) 70 x 70 x 20 mm

Gamme de température : - 20 °C à +60° C

Normes CE : conforme.

Boîtier en ABS bleu.

## Patrimoine

Moyen collectif - Grand collectif

## Technologies

Open - 2 Fils - IP