

## CLAVIER DIGITALE SKYLINE W

**Référence:** 7447

Le module clavier numérique/direct permet de passer des appels en saisissant le code assigné au logement en question.

Intègre les fonctions de contrôle d'accès grâce aux codes clavier (préalablement...)

### DESCRIPTION

Le module clavier numérique/direct permet de passer des appels en saisissant le code assigné au logement en question.

Intègre les fonctions de contrôle d'accès grâce aux codes clavier (préalablement programmés) ; la gâche s'active lors de la saisie d'un code donné.

Chaque technologie peut gérer un certain nombre de codes destinés à l'ouverture des portes.

Modules disponibles :

- Module clavier numérique BUS2/VDS/MDS
- Module clavier direct BUS2/VDS

Module pour positionner le support de la nouvelle platine SKYLINE.

### INFORMATION TECHNIQUE

Dimensions du module.

- Module W : 105,2x95 mm (largeur-hauteur).

Chaque technologie peut gérer un certain nombre de codes destinés à l'ouverture des portes :

- Module clavier numérique BUS2/VDS/MDS :

- \* BUS2/VDS : 350 codes
- \* MDS : 1 020 codes

- Module clavier direct BUS2/VDS :

- \* BUS2/VDS : 1 code

Modules de base pour la configuration de platines en fonction des différentes technologies proposées :

- Module clavier numérique BUS2/VDS/MDS

- \* Platine numérique BUS2 : mod. amplificateur BUS2 + module affichage numérique BUS2/VDS + mod. clavier numérique BUS2/VDS/MDS

- \* Platine numérique VDS : mod. amplificateur VDS + module affichage numérique BUS2/VDS + mod. clavier numérique BUS2/VDS/MDS

- \* Platine numérique MDS : mod. amplificateur 4+N + module affichage numérique MDS + mod. clavier numérique BUS2/VDS/MDS



- Module clavier direct BUS2/VDS

\* Platine direct BUS2 : mod. amplificateur BUS2 + module clavier direct BUS2/VDS

\* Platine direct VDS : mod. amplificateur VDS + module clavier direct BUS2/VDS

**Poids:** 0,2996 kg

**Mesures du produit emballé:** 13,5x10x6 cm

**EAN 13:** 8424299074474