

# Ultra Secure<sup>®</sup>

CLAVIER DIGICODE INTÉRIEUR AVEC LECTEUR DE BADGE  
ET CARTE - OUVERTURE D'ACCÈS

Référence : **F006-1430-00**



# FICHE PRODUIT

---

Ce **clavier digicode ergonomique et performant**, alimenté en DC 12V permet d'**ouvrir simplement et en toute sécurité les serrures/gâches de porte** électriques.

**C'est un allié idéal pour sécuriser et faciliter l'accès.**

## Différents modes d'accès

Ce produit **très utile pour les copropriété ou entreprises**, vous donne l'accès de plusieurs manières :

- En **composant un code secret à 4 chiffre sur le digicode**. Ce code peut être **propre à chaque utilisateurs**. Vous pouvez également utiliser un **code d'accès universel**. Activez ou désactivez les modes facilement d'accès selon vos besoins (***guide d'utilisation** rédigé sur-mesure par nos soins*).
- En apposant votre **cartes ou badge de proximité** (*jusqu'à 999 utilisateurs*)
- En connectant un bouton poussoir

## Sécurité renforcée

Ce clavier propose plusieurs **modes de contrôle d'accès spécifiques**. Il est possible d'exiger l'accès par **badge PLUS mot de passe de l'utilisateur** par exemple. Vous pouvez aussi supprimer temporairement l'accès de tous les badges/cartes et détenteurs de mots de passe. Tous les mot de passe sont réglables simplement via le clavier. Ce clavier vous laisse de **nombreuses possibilités** pour **gérer efficacement l'accès vos parties communes**.

## Ouverture sécurisée

Lorsqu'il est utilisé, ce clavier digicode va activer une **sortie relais 12V NO ou NC** (*avec une durée d'ouverture réglable de 1 à 99 secondes*). Connectez une **serrure de porte, gâche électrique à cette sortie** pour **libérez simplement l'accès**.

# CE KIT COMPREND

---

- 1x Clavier digicode intérieur avec lecteur de badge et carte - ouverture d'accès

# SPÉCIFICATIONS

---

- Taille : 117 x 117 x 22 mm
- Couleur : argent
- Alimentation : 12v DC

- Activation :
  - Code à 4 chiffres (1 mot de passe universel configurable et une diversité de mots de passe utilisateur associés à une carte ou u badge)
  - Lecteur de badge et carte (jusqu'à 999 utilisateurs)
- Sortie relais : oui
- Température de fonctionnement : -20 -m +60 degrés
- Courant en veille : 60 mA
- Sortie : 12v DC :
  - 0 volts à 12v
  - 12v à 0v
- Durée de sortie réglable : Oui (1 à 99 secondes)
- Connexion bouton poussoir : Oui
- Sortie carillon : Oui