

SERRURE À CODE ÉLECTRONIQUE RÉF. SERPOIGN-CLAVIER



Idéal pour les vestiaires ou casiers, la serrure à clavier tactile possède toutes les caractéristiques pour s'adapter aux espaces collectifs (secteur industriel, tertiaire, scolaire, des loisirs, etc...) : finition mate chromé de haute qualité, écran tactile en plexiglass noir, design moderne. Elle peut basculer aussi bien en mode privé (utilisateurs permanents) qu'en mode public (utilisateurs occasionnels).

CARACTÉRISTIQUES :

- Clavier électronique & tactile à 6 chiffres
- Finition mat chromé, écran tactile en plexiglass noir
- Code utilisateur peut être défini entre 4 à 15 chiffres
- Fonction Confidentialité : permet à un utilisateur de saisir jusqu'à 16 chiffres avant ou après son réel code afin qu'on ne puisse pas lire son véritable code
- Code maître de déverrouillage en cas de perte du code utilisateur
- Deux modes d'utilisation possibles :
 - Mode permanent / privé : la serrure n'est déverrouillable que par un seul code utilisateur
 - Mode temporaire / public : la serrure n'est déverrouillable que par le code qui a servi au verrouillage, plusieurs usagers peuvent les uns à la suite des autres utiliser la même serrure
- Bip sonore et indicateur LED vert lors du déverrouillage de la serrure
- Indicateur LED lorsque la batterie est faible
- Blocage de la serrure pendant 60 secondes si un code incorrect est saisi 4 fois de suite
- Code utilisateur usine par défaut : 1-2-3-4, code maître usine par défaut : 4-3-2-1
- Mode usine par défaut : mode privé
- Prise micro USB-B située sur le côté inférieure de la serrure
- Alimenté par 1 pile 3V CR2032 (fournie) située sur le coté supérieur de la serrure
- Durée de la pile : 3000 cycles (soit une durée de 4 ans à raison de 2 utilisations/jour)
- Usage en intérieur uniquement

Multicase avec serrures à code
réf. CME442/GB + 8 x réf. SERPOIGN-CLAVIER

AVANTAGES DE LA SERRURE

- + Choix à tout moment mode privée ou public
- + Design moderne & qualité durable
- + Sécurité anti-vol renforcée :
 - Code 4 à 15 chiffres
 - Fonction confidentialité
 - Blocage 60 sec. si 4 saisies incorrectes

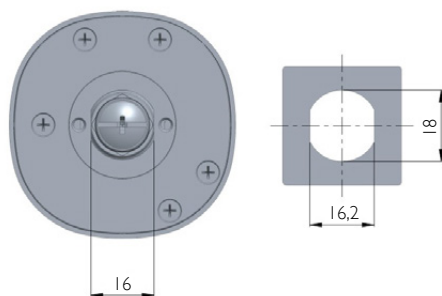
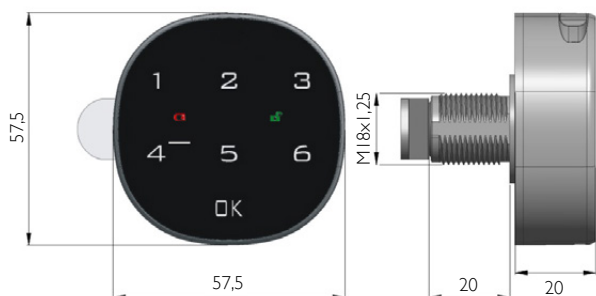


Emplacement de la pile 3V CR2032
(durée de vie : 3000 cycles).

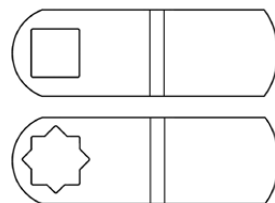
En cas de changement de la batterie, le code utilisateur est gardé en mémoire quelque soit le mode utilisé (privé ou public).

réf. SERPOIGN-CLAVIER

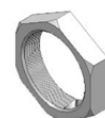
DIMENSIONS



■ Forme d'entraînement de la came : carré ou étoile

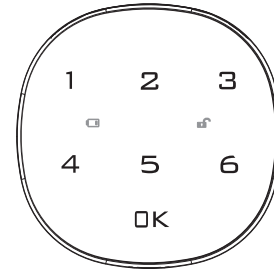


■ Type de fixation : écrou



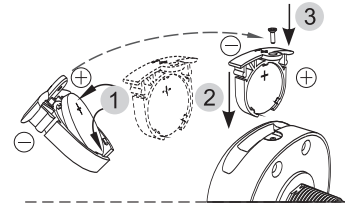
Notice d'utilisation

ref : SERPOIGN-CLAVIER

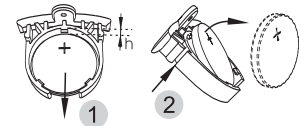


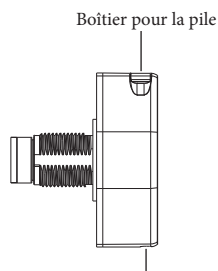
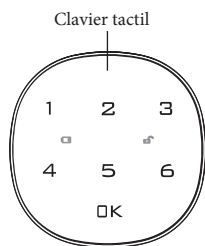
Installation de la pile bouton CR2032

- ▼ Insérer la pile : dévisser le boîtier (sur le dessus de la poignée) à l'aide du tourne-vis fourni. Sortir le boîtier pour y insérer la pile, puis revisser le boîtier dans la serrure.



- ▼ Enlever la pile : procéder à la même opération pour changer la pile





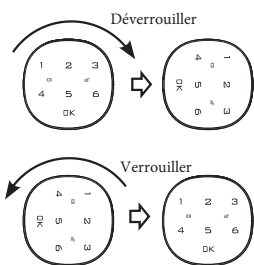
- indicateur lumineux pour la pile
- Indicateur lumineux d'ouverture

Fiche USB pour recharger en cas de pile US

Par défaut : le code utilisateur est 1-2-3-4, le code maître est 4-3-2-1 et le mode est Privé

Fonctionnement

■ Verrouillage et déverrouillage



Pour Déverrouiller

- 1) Taper sur le clavier tactile votre code + OK (le code par défaut qui est 1234)
Les touches émettent un signal sonore.
- 2) Lorsque l'indicateur d'ouverture est vert, tournez la poignée (sous 3 secondes) vers la droite pour déverrouiller la porte.

Pour verrouiller

Tourner la poignée dans le sens inverse, vers la gauche

* A SAVOIR :

- Après 3 mauvaises tentatives, la serrure émet tonalité sonore 3 fois.
- Si ce symbole apparaît cela signifie qu'il faut changer la pile.
- Si le code maître / manager est utilisé, le code utilisateur est réinitialisé par défaut à 1-2-3-4

Programmation

1- Changement du code :

- 1) Taper le code actuel (ou celui par défaut 1234) + OK.
Après la tonalité sonore, l'icône apparaîtra
- 2) Appuyez sur OK pendant 2 secondes.
L'icône se mettra à flasher.
- 3) Taper votre nouveau code + OK. Un long signal sonore sera émit et votre nouveau **code** est enregistré.

* A SAVOIR:

- Un code peut contenir entre 4 à 15 chiffres.
- Le code maître / manager et le code utilisateur ne peut pas être les mêmes

2- Programmer la serrure en mode PUBLIC

► La serrure est par défaut en mode Privé, pour la mettre en mode Public :

- 1) Taper le code maître + OK (un longue tonalité sonore est émise) et l'icône apparaît.
- 2) Taper OK durant 2 secondes, l'icône scintille et taper OK
- 3) Taper "44" + OK. Un long signal sonore est émit signifiant que le mode public est paramétré.

3- Programmer un code temporaire en mode Public

- 1) Taper OK (l'icône scintillera)
- 2) Taper le code temporaire (entre 4 et 15 chiffres) + OK

L'icône apparaît et un long signal sonore est émit. Le code temporaire est enregistré.

* A SAVOIR:

- flash toute le 3 seconde = serrure est déjà prise
- Le code temporaire peut être utilisé qu'une seule fois

4- Repasser du mode Public au mode privé

- 1) Taper le code maître + OK (un longue tonalité sonore est émise) et l'icône apparaît.
- 2) Taper OK durant 2 secondes, l'icône scintille et taper OK
- 3) Taper "43" + OK. Un long signal sonore est émit signifiant que le mode privé est paramétré.

5- Activer et désactiver la fonction Confidentialité

- 1) Taper le code maître + OK (un longue tonalité sonore est émise) et l'icône apparaît.
- 2) Taper OK durant 2 secondes, l'icône scintille et taper OK
- 3) Taper "42" + OK. Un long signal sonore est émit signifiant que le mode Confidentialité est activé.
Taper "41" + OK pour le désactiver

* Note:

- La fonction Confidentialité permet à un utilisateur de saisir jusqu'à 16 chiffres avant ou après son réel code, afin qu'on ne puisse pas lire son véritable code. *Exemple : le code est 1234, vous pouvez taper 9856 - 1236 - 5684, ainsi on ne saura pas quel est le code.*

Caractéristiques

- 1) En cas d'oubli du code utilisateur, il faut rentrer le code maître et le code utilisateur reviendra sur celui par défaut, à savoir : 1234

En cas d'oubli du code utilisateur et du code maître, il faut réinitialiser la serrure. Pour cela, il vous faut donner le numéro de la serrure (qui se trouve sur le haut de la serrure à coté du boîtier de la pile) à votre distributeur afin qu'il vous communique le code de réinitialisation.

Après avoir saisi le code de réinitialisation, le code utilisateur revient sur celui par défaut, à savoir 1234 et le code maître par défaut revient sur 4321.

- 2) En cas de saisie d'un mauvais code 4 fois consécutives, une alarme sonore retenti et la serrure est bloquée pendant 60 secondes.
- 3) La serrure ne peut être utilisée si la pile est déchargée, l'icône apparaît
- 4) En cas de changement de la batterie, le code ne sera pas perdu ni même le dernier code utilisé pour le mode public