

Demi-cylindre électronique autonome

Serrure à cylindre électronique étanche pour tags Mifare



WL-C700M-A

Le cylindre électronique WL-C700M à profil européen de nouvelle génération est conforme à la norme EN1303 et peut être utilisé en extérieur grâce à sa protection IP67.

Le cylindre fonctionne en complète autonomie et se paramètre simplement avec des cartes de programmation :

La carte 'Programming' permet d'enrôler jusqu'à 1000 utilisateurs directement sur le cylindre.

La carte 'Shadow' permet de supprimer la carte utilisateur correspondante perdue ou non restituée.

La carte 'Passage' active le mode bascule du cylindre.



Points forts

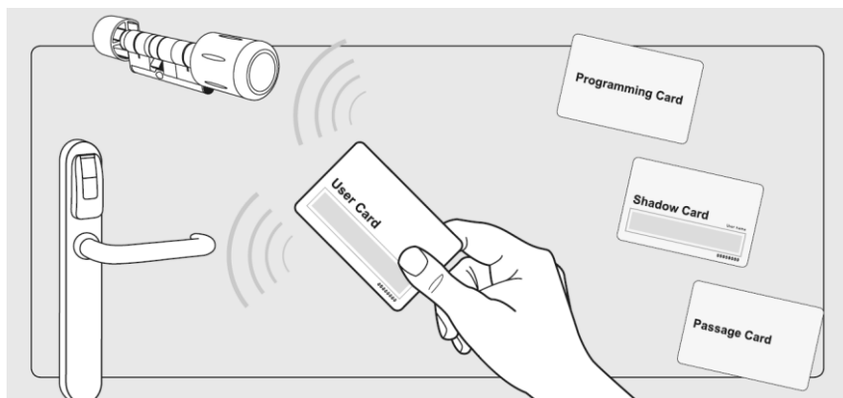
- Aucun câblage
- Fonctionnement autonome
- Technologie Mifare
- Étanche IP67
- Compatible avec tous les coffres à profil européen
- Avertissement batterie faible
- Leds de visualisation tricolores
- Convivial, flexible et facile à poser

Enrôlement par badge

- La carte de programmation sert à enrôler les badges utilisateurs directement sur le cylindre.
- Le même badge de programmation peut gérer plusieurs cylindres.
- La carte 'Shadow' permet de supprimer uniquement la carte utilisateur correspondante en cas de perte.

Mode passage

La carte 'Passage' active un mode de basculement sur certaines cartes. Lorsque le cylindre lit la carte avec le mode de basculement, le verrou sera toujours ouvert jusqu'à la prochaine lecture de la carte.



Demi-cylindre électronique autonome

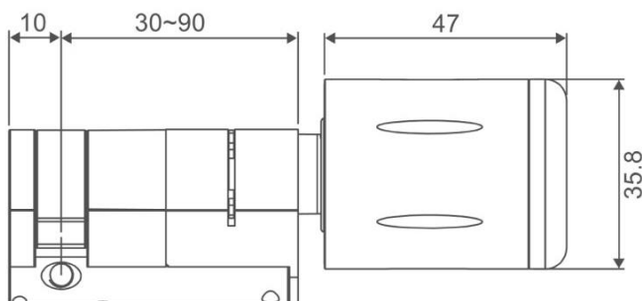
Serrure à cylindre électronique étanche pour tags Mifare

WL-C700M-A

Le cylindre électronique WL-C700M à profil européen de nouvelle génération est conforme à la norme EN1303 et peut être utilisé en extérieur grâce à sa protection IP67.

Le cylindre fonctionne en complète autonomie et se paramètre simplement avec des cartes de programmation :

- La carte 'Programming' permet d'enrôler jusqu'à 1000 utilisateurs directement sur le cylindre.
- La carte 'Shadow' permet de supprimer la carte utilisateur correspondante perdue ou non restituée.
- La carte 'Passage' active le mode bascule du cylindre.



Caractéristiques Techniques

Alimentation	1 batterie lithium 3 V CR2
Autonomie	<ul style="list-style-type: none">▪ 5 ans en veille (mode veille intelligent)▪ 60 000 cycles
Compatibilité	Profils européen EN1303
Longueur du cylindre	De 30 à 90 mm par pas de 5 mm
Lecteur RFID	<ul style="list-style-type: none">▪ MiFare Classic (13.56Mhz)▪ Distance de lecture jusqu'à 25mm▪ ISO14443A
Nombre de cartes	Jusqu'à 1000 utilisateurs
Anti-vandalisme	<ul style="list-style-type: none">▪ Barre en acier inoxydable pour anti-torsion▪ Protection anti-perçage
Indicateurs	<ul style="list-style-type: none">▪ Voyant tricolore▪ Batterie faible
Historique	1024 évènements maximum
Indice de protection	Étanche IP67
Test incendie	Coupe feu jusqu'à 30 minutes
Température de fonctionnement	De -25 à +70 °C
Poids	290 g