

Cylindres électroniques Tapkey



p. 1-199



Caractéristiques techniques

Code

Descriptif

Cylindre électronique autonome sans fil à profil européen.
Ouverture par smartphone ou badge Tapkey.
Gestion des droits d'accès, des plages horaires avec l'application Tapkey du smartphone de l'administrateur/propriétaire.

Transmission des informations via technologie N.

F.

C du téléphone pour programmer des badges et fonctionnement en B.

L.

E (Bluetooth) pour ouvrir le cylindre.

Envoi de « clés virtuelles » à de nouveaux utilisateurs pour ouverture avec leur propre smartphone.

Application gratuite Tapkey à télécharger.

Pose en intérieur ou en extérieur : IP65.

Pose en habitat et petites installations en bâtiments tertiaires.

Modèles disponibles :Cylindre simple ou double à profil européen.

Type de fermeture :Par badge Tapkey ou smartphone via technologie N.

F.

C.

(pas besoin de réseau ni d'accès internet).

Capacité utilisateurs maximum :5 adresses G-mail/clés virtuelles incluses (mais possibilité d'en rajouter en rachetant des clés, nous consulter).

Autonomie :25 000 manœuvres (badges) et 20 000 manœuvres(Blue Low Energy) ou 2 ans.

Type de programmation: Grâce à l'application Tapkey téléchargée sur le smartphone de l'administrateur/propriétaire.

Transmission des informations smartphone/cylindre ou smartphone/badge via technologie N.

F.

C.

Nom du logiciel :sans logiciel.

Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.