

Atelier Boonen - TechMaster



Informations complémentaires

TechMaster - Système de verrouillage électronique avancé

La TechMaster est une serrure électronique polyvalent et hautement sécurisé, spécialement conçu pour les coffres-forts et solutions de stockage sécurisées. Il combine une mécanique robuste avec des fonctions électroniques intelligentes, idéal pour les applications commerciales et industrielles.

Caractéristiques principales :

- 2 codes maître, 2 codes gestionnaire et 1 gestionnaire de dérogation
- Jusqu'à 89 utilisateurs (standard/override)
- Codes dynamiques
- Expiration de code
- Système de verrouillage multiple
- Temporisation 1-99 minutes
- Temporisation variable

- Clé Dallas
- Alarme silencieuse et désactivation à distance avec le boîtier d'alarme optionnel
- Télégestion par TCP/IP, RS485 avec boîtier IP optionnel
- Principe des 4 yeux avec différents groupes d'utilisateurs
- jusqu'à 3 plages horaires différentes
- Jours d'ouverture et de fermeture
- verrouillage temporaire de l'heure
- audit avec date et heure (15 000 événements)
- alimentation via une pile 9v dans le clavier ou via une alimentation externe

Fonctionnement et connectivité

- configurable via le clavier ou le PC
- Gestion à distance via TCP/IP ou RS485
- Interface entrée/sortie pour l'intégration avec des systèmes d'alarme
- Dual mode pour les ouvertures de groupe ou d'utilisateur
- Jusqu'à 3 plages hebdomadaires différentes pour l'ouverture et la fermeture
- plages horaire temporaires et instantanés réglables

Clavier et alimentation

- Clavier avec écran 16x2, touches alphanumériques, touches de fonction, buzzer, indicateur LED et lecteur de clé Dallas
- Alimentation via une pile alcaline 9V, un boîtier de piles ou une alimentation externe

Logiciels et applications

- Logiciel et application de télégestion
- Logiciel et application de code à usage unique (OTC)
- Fonctions et configurations personnalisées disponibles sur demande

Champ d'application:

Cette serrure de coffre-fort est certifiée selon EN 1300 Classe B et convient pour une installation sur des coffres-forts et armoires fortes jusqu'à la classe Euro V selon EN 1143-1.

Plus d'informations sur les coffres-forts anti-effraction – classes et méthodes d'essai.

