

Coffre Fort V3

TESA

ASSA ABLOY



GESTION

L'accès au coffre est géré par la même plateforme de gestion des autres systèmes de contrôle d'accès de l'hôtel. Le même outils opérant pour les coffres forts, les serrures des chambres, les lecteurs muraux, etc.).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODULE LECTEUR PROXIMITÉ + CLAVIER

- Technologie d'identification : Puce sans contact RFID 13,56MHz (MIFARE o ISO 15693)
- Distance de lecture : 10mm avec support d'identification standard
- Jack de connexion au Programmeur Portable intégré à la tête de lecture

MODULE T+T: LECTEUR BANDE MAGNÉTIQUE + CLAVIER

- Carte ISO/ABA de 3 pistes.
- Lecture de piste 3 : pistes 1 et 2 libres pour d'autres applications
- Cartes de basse coercitivité (300 Oersted) ou de haute coercitivité (4000 Oersted).

MODULE CLAVIER

- Ecran monochrome qui permet de lire la saisie du code
- Clavier à membrane, assure un confort de saisie
- Buzzer sonore validant l'acquisition de la saisie
- clavier tropicalisé

UNITE DE CONTROLE

- Mémoire non volatile. Quand les piles sont hors d'usage, la programmation du lecteur reste en mémoire
- Journal : il peut contenir jusque 1000 évènements (registres d'ouvertures et tentatives d'ouvertures)
- Horloge et calendrier en temps réel
- Différents messages disponibles à l'écran : batterie base, accès refusé, etc.

MODÈLES

COFFRE FORT PROXIMITÉ + CLAVIER

C'est dès le passage du client par la réception que le coffre est paramétré à travers la carte donnant accès à la chambre. A la lecture de la carte du client, le coffre enregistre son code personnel qu'il saisit directement sur le clavier. Sécurité maximum et confort garanti pour le client. Le coffre peut être paramétré en mode carte ; seul la carte ouvre le coffre.

Ouverture de secours par carte "pass" coffres forts, par "carte PIN oublié" et/ou à travers du Programmeur Portable.

COFFRE FORT BANDE MAGNETIQUE + CLAVIER

Même gestion que pour le coffre fort à proximité + clavier, mais en utilisant des cartes à bande magnétique.

COFFRE FORT À CLAVIER

Le client encode son code personnel (PIN) de manière simple et pratique. Chaque client peut personnaliser son code de 4 à 6 chiffres. LED Buzzer d'alerte et écran permettant de lire la saisie.

Ouverture de secours par le Programmeur Portable.

BAC PILES

- Piles : 4 piles alcalines de 1,5V type LR6 AA
- Durée estimée : 30.000 opérations ou 3-4 ans
- Consommation en veille : 20µA.

CARRACTERISTIQUES MECANIQUES

- Porte démontable
- Ouverture et fermeture motorisées
- Ouverture automatique de la porte
- 2 Bulons de condamnation de 17 mm anti-perforation
- Revêtement anticorrosion
- Couleur noire
- Interieur capitonné
- 4 trous à la base, 2 au fonds avec vis de d'ancrage pour fixation
- Ouverture de secours opérable par carte "pass", "carte PIN oublié" et/ou Programmeur Portable
- Dimension exterieures : 200mm (H) x 430mm (L) x 350mm (P)
- Poids : 12Kg.

