

Lecteur enrôleur PROXILIS

Lecteurs de contrôle d'accès

Lecteurs enrôleurs

La saisie automatique

Ce lecteur est spécialement conçu pour être utilisé avec le logiciel Micro-SESAME en tant qu'enrôleur. Il fait partie de la nouvelle génération de lecteurs 13,56 MHz PROXILIS.

Entièrement sécurisé, multi protocole et programmable, il s'adapte à toutes les stratégies de lecture de données.

Il permet l'acquisition automatique des codes badges dans la grille de gestion des badges de Micro-SESAME.

Bien sûr, le lecteur enrôleur PROXILIS décode également les éventuelles autres informations disponibles sur le badge.



Normes & Conformités

Normes :

- Normes ISO14443 A,B et B', ISO18092. Niveau 1 à 4
- Cryptographie DES, 3DES, AES, RSA, ECC, SHA
- Mémoire de clefs et processeur crypto sécurisé EAL4+

Cartes :

- Toutes cartes (Mifare Classic, Mifare +, Desfire, ICAO, SLE88, CD21...)

Principes & Fonctionnalités

- Ce lecteur se connecte directement sur le port USB d'un PC équipé avec le logiciel Micro-SESAME monoposte, serveur ou client.
- Livré prêt à poser sur table.

Caractéristiques détaillées

- Fréquence d'émission : 13,56 MHz
- Signalisation : LED multicolore programmable et buzzer
- Distance maximum du lecteur au PC : 3 m
- Longueur du câble livré : 1,5 m
- Dimensions : H 13 x L 150 x P 150 mm
- Matériau : verre blanc trempé

Références

- ENR05MF30-USB** : lecteur enrôleur de table USB PROXILIS pour toutes cartes et toutes programmations

Système intégré de contrôle d'accès

UTL	MODULES D'EXTENSION	MODULES DÉPORTÉS	MODULES BORNERS	MODULES D'ACQUISITION	LECTEURS
					

Votre distributeur

Contact Commercial
Contact Marketing

> info@til-technologies.fr
> marketing@til-technologies.fr

LA SÉCURITÉ SANS FAILLE

www.til-technologies.fr

