

Lecteur de proximité LXS MIFARE Bi-technologies PROXIL

LXS MIFARE PROXIL

Le lecteur de **LXS MIFARE PROXIL** a été développé pour les applications où les deux standards MIFARE et PROXIL doivent cohabiter.

Il est compatible avec le système de sécurité intégré **Micro-SESAME**.

Il doit être alors associé à un module de commande **MTCA, UTIL** ou à une centrale **TILLYS**.

Le lecteur **LXS MIFARE PROXIL** est conforme au standard ISO 14443-A MIFARE.



Le lecteur **LXS MIFARE PROXIL** permet de lire le numéro de série des badges à mémoire de type MIFARE compatibles ISO 14443-A part 3 ainsi que les données stockées en zone protégée - avec possibilité de gestion des clés par badge. Ce modèle est disponible en sortie Data-clock.

Compact et très robuste, pour une utilisation intérieure ou externe, il regroupe les deux antennes et tous les composants électroniques dans un seul boîtier étanche, ce qui en fait un lecteur très fiable et facile à installer.

Un buzzer et un voyant bicolore programmable procurent un confort d'utilisation optimal.

Caractéristiques

Alimentation : 12 VDC (10,5 à 15 VDC)

Consommation : < 200mA

Distance maxi entre module et lecteur : 100 m

Fréquence d'émission : 13,56 MHz - 125KHz
(compatible ISO 14443-A part 3)

Protocole de sortie : data\clock ISO2

Boîtier : coque polycarbonate (IP65)

Dimensions : 101 x 76 x 20 mm, entraxe 61

Connectique : bornier à vis 8 points

Fixation : murale en applique

Distance de lecture : avec badge 5 cm

Références :

LXS MIFARE PROXIL: LEC05MM1200

Module de commande : MTCAx-ISO2, UTILx-IP ou TILLYS

Badge format carte : BAD05MF01 et BAD05TI01

Badge format carte avec piste magnétique : BAD05MF03 et BAD05TI03.

Badge format jeton : nous consulter



TIL TECHNOLOGIES
Europarc de Pichaury
1330 , rue de la Lauzière
13856 AIX EN PROVENCE
Tél. : 04 42 37 11 77

Lecteurs de badges

Septembre 2009