

Lecteur de proximité MIFARE-DESFIRE (13,56 MHz)

MIFARE-DESFIRE

Le lecteur de proximité **MIFARE DESFIRE** est compatible avec le système de sécurité intégré **Micro-SESAME**.

Il doit être alors associé à un module de commande **UTiL** ou **TILLYS**.

Le lecteur **MIFARE DESFIRE** est conforme au standard **ISO 14443-3A MIFARE** et **14443-4A**



Le lecteur **MIFARE DESFIRE** permet de lire le numéro de série des badges à mémoire de type **MIFARE** ou **DESFIRE** compatibles **ISO 14443-A part 3** et **ISO 14443-A part 4**

Le modèle sécurisé permet de lire les données stockées en zone protégée - avec possibilité de gestion des clés par badge. Ce modèle est disponible en sortie **Data-clock** ou **wiegand**.

Compact et très robuste, pour une utilisation interne ou externe, il regroupe l'antenne 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 2 voyants (vert et rouge) 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

(compatible ISO 14443-A part 3)

Protocole de sortie : dataclock ISO2 , wiegand

Boîtier : coque polycarbonate (IP65)

Dimensions : 142 x 46,2 x 25 mm

Connectique : bornier à vis 8 points

Fixation : murale en applique

Distance de lecture : avec badge 2 à 5 cm

Références : LEC05XF1400-GB0



TIL TECHNOLOGIES
Parc du Golf – Bât 43
350 , rue de la Lauzière
13856 AIX EN PROVENCE
Tél. : 04 42 37 11 77

Lecteurs de badges

Mai 2008