

Clavier/Lecteur anti-vandale MIFARE - LCI

Le **MIFARE-LCI** est un lecteur Mifare **anti-vandale** associé à un clavier 12 touches haute résistance pour les environnements les plus difficiles.

Il peut-être raccordé à un module de commande **MTCA** ou **UTIL** dans un système de sécurité intégré **Micro-SESAME** ou bien à une centrale **TILLYS**



Grâce à sa coque inox (15/10^{ème}) et son électronique entièrement étanche, le **clavier/lecteur MIFARE-LCI** conviendra tant en intérieur qu'en extérieur.

Il permet de lire des **badges Mifare** au format **jeton porte-clés** ou **carte de crédit** conforme à la norme ISO et d'émettre les codes saisis au clavier.

Il est équipé d'un buzzer et de 3 voyants programmables.

Caractéristiques

Alimentation : 12 VDC / 120 mA

Raccordement : bornier à vis

Distance maxi entre module et lecteur : 100m

Fréquence d'émission : 13,56 MHz

(compatible ISO 14443-A part 3)

Protocole de sortie : dataclock ISO2, Wiegand

Boîtier : coque inox (15/10^{ème}) haute résistance

Dimensions : 100 x 95 x 18 mm

Fixation : 4 vis

Fixation : murale en applique

Distance de lecture : Jusqu'à 1.5 cm

Références :

MIFARE - LCI : LEC05MF0550- IBO

Module de commande : MTCAX-ISO2, UTILX-IP ou TILLYS

Badge format carte : BAD05MF01

Badge format carte avec piste magnétique : BAD05MF03

Badge format jeton : nous consulter



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