

DEISTER PRM5M

Lecteurs de contrôle d'accès

Lecteurs de proximité 13,56 MHz

Présentation

Le lecteur de badges sans contact DEISTER PRM5M est capable de lire les numéros de série et les informations contenues dans les secteurs sécurisés des cartes MIFARE.

Robuste, ce lecteur est protégé pour une utilisation à l'intérieur comme à l'extérieur des locaux.



LES PLUS

- ① **Technologie MIFARE**
La technologie MIFARE est universelle et permet la gestion de plusieurs applications avec le même badge.
- ① **Cryptage des données**
Les données sont cryptées lors des échanges entre la carte et le lecteur.
- ① **Signal visuel et sonore**
Utilisation facile et sûre du système.
- ① **Design robuste et contact anti-arrachement assurant un haut niveau de sécurité**
- ① **Simplicité d'installation**
L'électronique et l'antenne sont intégrés dans le même boîtier.

Système intégré de contrôle d'accès

UTIL	MODULES D'EXTENSION	MODULES DÉPORTÉS	MODULES BORNIER	MODULES D'ACQUISITION	LECTEURS

LA SÉCURITÉ SANS FAILLE

www.til-technologies.fr

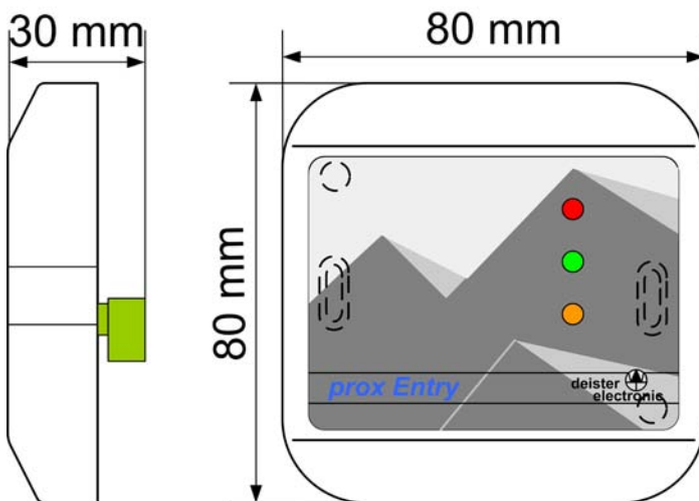


DEISTER PRM5M

Lecteurs de contrôle d'accès

Lecteurs de proximité 13,56 MHz

Cotes mécaniques



Compatibilités Badges

- ⦿ ISO 14443A : cartes MIFARE

Caractéristiques détaillées

- ⦿ Alimentation :
8 à 30 VDC
- ⦿ Consommation :
< 100 mA
- ⦿ Fréquence d'émission :
13,56 MHz
- ⦿ Distance maximale entre le module et le lecteur :
100 m
- ⦿ Interface de communication :
Multiformats ISO2
- ⦿ Connectique :
bornier
- ⦿ Matériaux :
ASA
- ⦿ Dimensions :
80 x 80 x 16 mm
- ⦿ Fixation :
Pose en saillie ou encastrée
- ⦿ Distance de lecture :
jusqu'à 5 cm
- ⦿ Signalisation :
- 3 LEDs de couleur
- Buzzer intégré
- ⦿ Température de fonctionnement :
de -25°C à +60°C

Références

- ⦿ **LEC05MF8100-GB0** : lecteur DEISTER PRM5M sécurisé, multiformats, sortie borniers

Votre distributeur

Contact Commercial
Contact Marketing

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

LA SÉCURITÉ SANS FAILLE

www.til-technologies.fr

