

Lecteur de badge anti-vandale 125Khz

Compatible Wiegand et Data/Clock



PRX-PR393

Le PRX-PR393 est un lecteur de proximité 125 kHz anti-vandale qui répond à l'ensemble de vos besoins d'identification et de contrôle d'accès en environnement difficile.

Electronique intégrée dans une coque inox 15/10ème et vis de fixation de sécurité pour dissuader les esprits malveillants ou hostiles.



Points forts

- Anti-vandale
- Usage en intérieur et en extérieur
- Compatible 125 Khz EM
- Interface Wiegand et Data/Clock

Design

Le lecteur étant la seule partie visible du système de contrôle d'accès, celui-ci doit faire l'objet d'un soin tout particulier, c'est pourquoi le PRX-PR393 dispose d'un design à la fois soigné et moderne: il répond parfaitement aux exigences d'un produit performant et solide, sans altérer son aspect physique.

Performance

Le PRX-PR393 offre des performances remarquables aussi bien en vitesse qu'en distance de lecture (jusqu'à 5 cm).

Installation facile

Son installation murale en applique est extrêmement aisée.

Les vis et chevilles de sécurité sont fournies.

Intégration

Interfaces de communication TTL et protocoles standards Wiegand ou Data/Clock.

Robustesse

Son boîtier «haute sécurité» et son électronique étanche lui confèrent une robustesse inégalée sur le marché. Le PRX-PR393 peut être utilisé aussi bien en environnement intérieur qu'extérieur.

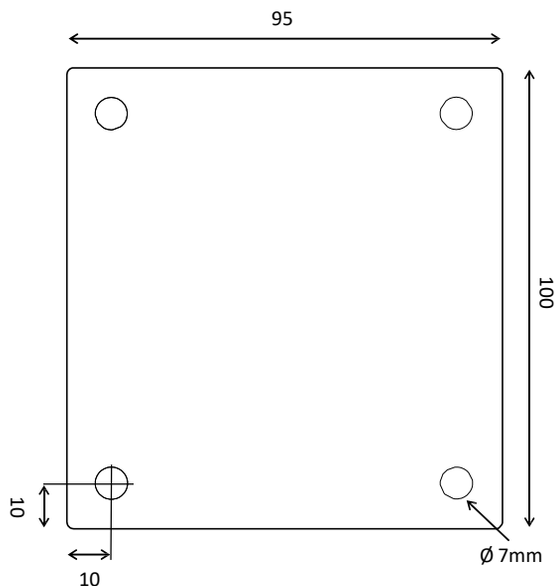
Lecteur de badge anti-vandale 125Khz

Compatible Wiegand et Data/Clock

PRX-PR393

Le PRX-PR393 est un lecteur de proximité 125 kHz anti-vandale répondant à l'ensemble de vos besoins d'identification et de contrôle d'accès en environnement difficile.

Electronique intégrée dans une coque inox 15/10ème et vis de fixation de sécurité pour dissuader les esprits malveillants ou hostiles.



Dimensions en mm

Caractéristiques Techniques

Alimentation	12 VDC (de 10,5 à 15VDC)
Consommation	120 mA
Fréquence	125 Khz
Compatibilité puces	<ul style="list-style-type: none">EMTEMIC
Mode	Lecture seule
Distance de lecture	<ul style="list-style-type: none">Jusqu'à 5 cm avec un badgeJusqu'à 3 cm avec un porte clé
Interfaces	TTL standard
Protocoles	<ul style="list-style-type: none">WiegandClock & Data
Connectique	Bornier à vis
Fixation	Murale en applique
Matériaux	Coque inox brossé 15/10ème haute résistance
Compatibilité électromagnétique	CEM EN 301 489-3
Indice de protection	IP65 (face avant)
Température de fonctionnement	De -20 à +70°C
Dimensions (L x H x P)	100 x 95 x 18 mm
Poids	360 g