


MODELE : S1-RX/4M

Lecteur à proximité MIFARE 13.56MHz + EM (125 KHz) + HID

- Convient pour 3 types de badges.
- A connecter sur contrôleur de porte Fermax 4420, SBOARD ou vers tiers.
- MIFARE ISO 14443A compatible, lecture: 3- 6 cm.
- IP66, lecteur noir robuste, électronique coulé dans l'époxy.
- LDR pour détection anti-tamper, alarme sonore incl.
- Wiegand 26 bit (sorte 26~37 bits sur demande). 9-24VCC
- LED vert et rouge + Buzzer.
- Temp. : de -40°C à +60°C
- Dim.: (H) 103 x (L) 48 x (P) 20 mm.
- Câble 4 mètres inclus.


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

Modèle	S1-RX
Alimentation	9~24 VCC
Courant en mode veille	≤25mA
Fréquence lecture	125KHz et 13.56MHz
Type de badge	125KHz - EM & HID cartes/porte-clés 13.56Mhz - cartes/porte-clés MIFARE (ISO 14443A Compatible)
Distance lecture	Jusqu'à 7cm (dépend du type de badge)
Format à la sortie	26 bits Wiegand (standard) 26~37 bits: sur demande
Température	-40°C~60°C
Humidité relative	10% to 95% RH
Couleur	Noir
Protection	IP66
Dimensions (H x L x P)	103 x 48 x 20 mm
Poids net	100g
Poids emballé	150g