



LECTEUR RFID MIFARE EM GGM AXRMFIK10



MIFARE Classic 13,56 MHz anti-vandal

Le lecteur AXRMFIK10 est un lecteur Mifare/EM.

Il dispose d'une sortie Wiegand pour se connecter sur des centrales de contrôle d'accès.

Il peut s'installer en extérieur et résiste au vandalisme grâce à sa protection IK10.

La distance de lecture est comprise entre 2 et 6 cm.

Il est livré avec un câble de 2 m.

Une télécommande de configuration est livrée avec le produit afin de pouvoir configurer la sortie Wiegand (32 bits par défaut).

CARACTÉRISTIQUE

Couleur :	Argenté
Sortie :	Wiegand 32 bits
Plage d'alimentation :	9~24 VDC
Distance de lecture :	2~6 cm
Consommation en veille (mA) :	50
LED d'état :	Oui
Technologie supportée :	EM (125 kHz), Mifare (13,56 MHz)
Poids (kg) :	0.24
Plage température de fonctionnement :	De -40 à 60°C
DUG :	24
Longueur du câble (m) :	2
Indice de protection (IP) :	IP66
Fréquence :	13,56 Mhz
Protocole radio :	autre
Portée de transmission max. :	50 mm
Raccordement pour antenne externe :	Non

Type de tension d'entrée :	DC
Finition du raccordement électrique :	autre
Matériau du boîtier/corps :	acier inoxydable
Indice de Protection :	IP67

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
GGM AXRMFIK10	Lecteur de proximité MIFARE Classic13,56 MHz anti-vandal