



LECTEUR RFID MIFARE EM GGM AXREMF1KB

Bitechno EM 125 kHz Mifare Classic 13.56 MHz

Le lecteur de proximité **GIGAMEDIA** est bitechnologie. Il est capable de lire à la fois la fréquence 125 kHz (EM) et la fréquence 13,56 MHz (Mifare Classic). Ceci est très utile pour la reprise et l'extension d'une installation. Il dispose d'une sortie Wiegand 32 bits. Il peut être connecté à la famille de produit GGM AXC (solution centralisée) Il peut être installé en intérieur et en extérieur. Il dispose d'une protection IP66 grâce au résinage de la carte électronique. Avec son design discret, il pourra être installé dans la majorité des situations.

CARACTÉRISTIQUE

Couleur :	Noir
Consommation :	25 mA
Type de lecteur :	RFID
Sortie :	Wiegand 32 bits
Plage d'alimentation :	9~24 VDC
Technologie RFID :	EM
LED d'état :	Oui
Fréquence supportée :	EM (125 kHz), Mifare (13.56 MHz)
Plage température de fonctionnement :	De -10°C à 60°C
DUG :	24
Indice de protection (IP) :	IP20
Largeur :	48 mm
Hauteur :	120 mm
Profondeur :	20 mm

RÉFÉRENCE

GGM AXREMF1KB

DESCRIPTION

Lecteur de proximité bitechno EM 125 kHz Mifare Classic 13.56 MHz