



TM12M02 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Lettore controllo accessi pin-pad IP64 RFID
125 KHz



TM12M02

DESCRIZIONE: Lettore di controllo accessi, apriporta, varco,

con lettura 125KHz impermeabile da da
interno e esterno IP64. Connessione
Wiegand 26/34 bit. (abbinabile alla
centralina TM03M03)

COMPOSIZIONE: Scheda elettronica

DIMENSIONE: 160 x 106 mm

PESO: 500 g

DETTAGLI

ASPETTI TECNICI

- installazione esterno IP64
- distanza di lettura tipica card 5 cm
- alimentazione 6-14VDC/Max.700mA
- buzzer acustico
- segnalatore luminoso attivo/accesso consentito/negato
- comunicazione wiegant 26/34bit
- dimensioni 86 x 86 x 17 mm
- peso 120 grammi

APPLICAZIONE

Limitazione zone e aree riservate a personale e veicoli in possesso di tessera, portachiave o braccialetto RFID, con la registrazione dei passaggi. Le teste di lettura esterne rispetto al relè di apertura porta consentono un elevato grado di sicurezza.