

TM03M03 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Centralina controllo accessi multistandard
13,56MHz - 125KHz

DESCRIZIONE: Centralina di controllo accessi, apriporta, varco, con lettura multistandard 13,56 MHz / 125 KHz (compatibile con lettori TM11M01, TM11M02, TM12M01, TM12M02), con registrazione dei passaggi e funzionamento on-line / off-line

COMPOSIZIONE: Scheda elettronica

DIMENSIONE: 160 x 106 mm

PESO: 500 g

**DETTAGLI****ASPETTI TECNICI**

- scheda da interno OEM per installazione su quadro
- memoria 30.000 utenti - 100.000 passaggi
- alimentazione 12V
- dimensioni 160 x 106 mm

FUNZIONI

- accesso consentito solo con tessere abilitate o pin
- antipass-back
- comunicazione dei passaggi in tempo reale col server
- aggiornamento lista carte abilitate da remoto

CONNESSIONI

- relè apertura porta 3A - 30V
- pulsante apertura porta interno
- 2 lettori weigand 26-bit supportati
- pulsante per campanello
- sensore porta aperta/chiusa
- comunicazione con server TCP/IP e RS-485
- SD card per aggiornamento utenti e download manuale

APPLICAZIONE

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