

TM11M01 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Lettore controllo accessi IP65 RFID 13.56 MHz MIFARE

DESCRIZIONE: Lettore di controllo accessi, apriporta, varco, con lettura 13.56 MHz MIFARE impermeabile da interno e esterno IP65. Connessione Wiegand 26/34 bit. (abbinabile alla centralina TM03M03)

COMPOSIZIONE: Scheda elettronica

DIMENSIONE: 160 x 106 mm

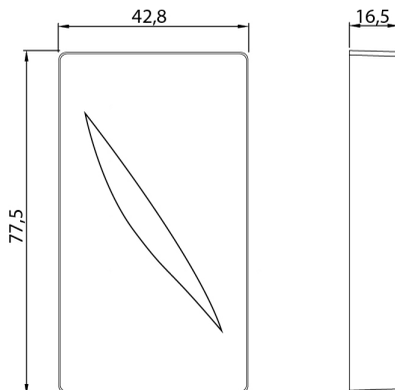
PESO: 500 g

**DETTAGLI****ASPETTI TECNICI**

- installazione esterno IP65
- distanza di lettura tipica card 5 cm
- alimentazione 6-14VDC/Max.700mA
- buzzer acustico
- segnalatore luminoso attivo/accesso consentito/negato
- comunicazione Wiegand 26/34 bit
- dimensioni 78 x 43 x 17 mm
- peso 50 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.



COLOR	SIGNAL	NOTES
Red	VCC	
Black	GND	
White	Wiegand D1	
Green	Wiegand D0	
Purple	Beeper	Connect to GND to play the beep
Grey	Green LED	Connect to GND to light the green LED
Yellow	WG34 / WG26	Connect to GND to select WG26