

**TM01B02 - SCHEDA TECNICA**

**PRODOTTO:** Timbracartellino presenze impronta + RFID 125KHz

**DESCRIZIONE:** Terminale timbracartellino rilevazione presenze con lettore di impronte digitali + lettore di prossimità RFID EM 125 KHz. Connessione ethernet, WiFi (opzionale), chiavetta USB, seriale 232, seriale 485.

**COMPOSIZIONE:** ABS

**DIMENSIONE:** 28 x 23 x 10 cm

**PESO:** 1,5 kg

**TM01B02****OPZIONI**

Opzioni di connessione

Ethernet

Ethernet + WiFi

**DETTAGLI****ASPETTI TECNICI**

- processore ARM11 so LINUX
- memoria 3.000 impronte, 5.000 tessere, 100.000 transazioni
- algoritmo di lettura impronte alta velocità (1:N <= 1s)
- lettore RFID 125 KHz UID code
- display TFT a colori 3 pollici
- tastiera 16 tasti retroilluminata
- audio e messaggi in lingua italiana
- contatto elettrico sirena esterna
- temperatura operativa 0°C - 45°C
- umidità operativa 20% - 80%
- alimentatore 110/220VAC-12VDC/1.5A
- dimensioni 21 x 15,7 x 5 cm (confezione 28 x 23 x 10 cm)
- peso 1,2 Kg (confezione 1,5 Kg)
- staffa di montaggio a muro

**FUNZIONI**

- messaggi brevi
- cambio automatico legale/solare
- webserver
- schedulatore suoneria
- inserimento giustificativi

**CONNESSIONI**

- 1 porta seriale RS-232/485
- ethernet 10/100Mb (TCP/IP - UDP)
- WiFi (opzionale)
- 1 Relè (NO) per controllo sirena esterna
- 1 porta seriale VSP USB per connessione a PC
- 1 porta USB per carico/scarico dati su pen-drive (chiavetta)
- protocollo di comunicazione e SDK ZKSoftware compatibile

**APPLICAZIONI**

- controllo accessi aree sensibili
- rilevazione presenze aree sensibili