

TM10D00 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Lettore banda magnetica programmabile
traccia 1 2 3 USB

DESCRIZIONE: Lettore programmabile di tessere e badge
con banda magnetica a alta energia HiCo e
bassa energia LoCo tracce 1, 2 e 3.
Connessione USB con emulazione tastiera.

COMPOSIZIONE: ABS 94V-0

DIMENSIONE: 90 x 27 x 28 mm

PESO: 80 g

**TM10D00****DETTAGLI**

ASPETTI TECNICI

- lettore traccia 1(210 bpi) 2(75/210bpi) 3(210 bpi)
- coercività bassa LoCo e alta energia HiCo (ISO 7811)
- lettura formati ISO, AAMVA, CADMV, JIS-II, IBM
- spessore tessere 0,38 - 1,20mm (formato ISO 7810)
- velocità lettura 3-60 ips
- temperatura operativa -20°C +60°C 90% umidità
- dimensioni 90 x 27 x 29 mm

FUNZIONI

- lettore pista magnetica traccia 1 2 3 con singolo passaggio
- lettura bidirezionale
- interfaccia emulazione tastiera
- programmazione tramite tool software di tracce / formati / prefissi / suffissi

CONNESSIONI

- USB compatibile HID (Windows, Android, Linux)

APPLICAZIONE

- service per carte clienti
- lettura carte fedeltà
- lettura badge di controllo accessi
- lettura badge rilevazione presenze

