

BR08C25 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Braccialetti RFID ABS velcro T5557

DESCRIZIONE: Braccialetto RFID formato orologio bi-colore con cinturino in velcro regolabile. T5557 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz ISO 11784 ISO 11785.

**T5557**

COMPOSIZIONE: ABS-Velcro
DIMENSIONE: 45x37x6(cinturino 285x26)mm
PESO: 11,45 g

OPZIONI

Stampa a colori offset
Quadricromia

Colore materiale

Rosso

Verde

Nero

Blu

Giallo

Bianco

Incisione laser

Numerazione progressiva

Codice univoco UID CSN

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Braccialetto con quadrante tondo saldato ad ultrasuoni personalizzabile in serigrafia. Con cinturino in velcro regolabile. Particolarmente indicato per un uso personale ed essere portato per lunghi periodi di tempo in ambienti di lavoro per identificazione lavoratori durante le fasi di produzione. T5557 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz ISO 11784 ISO 11785 memoria 363 bit originale Atmel.

APPLICAZIONI

- Identificazione personale
- Moneta elettronica
- Villaggi turistici
- Campeggi
- Controllo accessi
- Vending
- Eventi e fiere
- Manifestazioni sportive