

BR02C07 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Braccialetti RFID ABS rettangolare FM11RF08

DESCRIZIONE: Braccialetto RFID con quadrante rettangolare bi-colore con cinturino elastico morbido regolabile FM11RF08 chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.

COMPOSIZIONE: ABS-Nylon

DIMENSIONE: 45x32x8(cinturino 240x16)mm

PESO: 13 g

**FM11RF08****OPZIONI**

Stampa serigrafica

1 Colore

2 Colori

3 Colori

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 saldato ad ultrasuoni con quadrante rettangolare personalizzabile in serigrafia. Con cinturino in tessuto elastico morbido 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. FM11RF08 chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 1K Bytes / 16 Settori x 4 blocchi x 16 Bytes / 4 Bytes tag ID originale Fudan.

APPLICAZIONI

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