

BR08C45 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Braccialetti RFID ABS velcro 13,56 MHz 4K 14443 A iso

DESCRIZIONE: Braccialetto RFID formato orologio bi-colore con cinturino in velcro regolabile. 13,56 MHz 4K 14443 A iso chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.

COMPOSIZIONE: ABS-Velcro

DIMENSIONE: 45x37x6(cinturino 285x26)mm

PESO: 11,45 g

**13,56 MHz 4K 14443 A ISO****OPZIONI**

Stampa a colori offset

Quadricromia

Colore materiale

Rosso

Verde

Nero

Blu

Giallo

Bianco

Incisione laser

Numerazione progressiva

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codice univoco UID CSN

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. 13,56 MHz 4K 14443 A iso chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 4Kbyte 4 bytes tag ID 32 sectors x64b 8 sectors x256b.

APPLICAZIONI

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