

BR01C52 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Braccialetti RFID ABS tondo ICODE SLI-S ISO 15693



DESCRIZIONE: Braccialetto RFID quadrante tondo bi-colore con cinturino in tessuto resistente regolabile ICODE SLI-S ISO 15693 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 15693 ISO 18000.



COMPOSIZIONE: ABS-Nylon

DIMENSIONE: 45x37x6(cinturino 250x16)mm

PESO: 13 g

ICODE SLI-S ISO 15693**OPZIONI**

Stampa a colori offset (min. 200 pz)

Quadricromia

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 tondo personalizzabile in serigrafia. Con cinturino in tessuto resistente 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. ICODE SLI-S ISO 15693 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 15693 ISO 18000 memoria 2048 Bits / 64 blocchi x 4 Bytes / 8 Bytes tag ID originale NXP.

APPLICAZIONI

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