

BR01C09 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Braccialetti RFID ABS tondo Mifare Classic ® 4K Ev1



DESCRIZIONE: Braccialetto RFID quadrante tondo bi-colore con cinturino in tessuto resistente regolabile Mifare Classic ® 4K Ev1 chip S70 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.

**MIFARE Classic ® 4K EV1**

COMPOSIZIONE: ABS-Nylon

DIMENSIONE: 45x37x6(cinturino 250x16)mm

PESO: 13 g

OPZIONI

Stampa a colori offset

Quadricromia

Incisione laser

Numerazione progressiva

Codice univoco UID CSN

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Letture 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. Mifare Classic ® 4K Ev1 chip S70 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 4Kbyte 4 bytes tag ID 32 sectors x64b 8 sectors x256b originale NXP.

APPLICAZIONI

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