

BR08C08 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Braccialetti RFID ABS velcro Mifare Classic ® 1K Ev1

DESCRIZIONE: Braccialetto RFID formato orologio bi-colore con cinturino in velcro regolabile. Mifare Classic ® 1K Ev1 chip S50 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.

COMPOSIZIONE: ABS-Velcro

DIMENSIONE: 45x37x6(cinturino 285x26)mm

PESO: 11,45 g

**MIFARE Classic ® 1K EV1****OPZIONI**

Stampa a colori offset

Quadricromia

Colore materiale

Rosso

Verde

Incisione laser

Numerazione progressiva

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Nero

Blu

Codice univoco UID CSN

Codifica dati variabili

Giallo

Bianco

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. Mifare Classic ® 1K Ev1 chip S50 RFID 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 NXP.

APPLICAZIONI

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