

**BR08C07 - SCHEDA TECNICA****PRODOTTO:** Braccialetti RFID ABS velcro FM11RF08**DESCRIZIONE:** Braccialetto RFID formato orologio bi-colore con cinturino in velcro regolabile. FM11RF08 chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.**COMPOSIZIONE:** ABS-Velcro**DIMENSIONE:** 45x37x6(cinturino 285x26)mm**PESO:** 11,45 g**FM11RF08****OPZIONI**

Stampa a colori offset (min. 200 pz)

Quadricromia

Colore materiale

Rosso

Nero

Giallo

Verde

Blu

Bianco

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 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. 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