

**BR08C18 - SCHEDA TECNICA**

**PRODOTTO:** Braccialetti RFID ABS velcro 125 KHz  
Read/Write

**DESCRIZIONE:** Braccialetto RFID formato orologio bi-colore  
con cinturino in velcro regolabile. 125 KHz  
Read/Write chip RFID lettura e scrittura  
(Read/Write) LF 125 KHz.

**COMPOSIZIONE:** ABS-Velcro

**DIMENSIONE:** 45x37x6(cinturino 285x26)mm

**PESO:** 11,45 g

**125 KHz Read/Write****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. 125 KHz Read/Write chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz memoria 363 bit originale GoldKey.

**APPLICAZIONI**

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