

**BR02C18 - SCHEDA TECNICA**

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

**DESCRIZIONE:** Braccialetto RFID con quadrante rettangolare  
bi-colore con cinturino elastico morbido  
regolabile 125 KHz Read/Write chip RFID  
lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz.

**COMPOSIZIONE:** ABS-Nylon

**DIMENSIONE:** 45x32x8(cinturino 240x16)mm

**PESO:** 13 g

**125 KHz Read/Write****OPZIONI**

Stampa serigrafica

1 Colore

2 Colori

3 Colori

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 rettangolare personalizzabile in serigrafia. Con cinturino in tessuto elastico morbido 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