

**BR21C08 - SCHEDA TECNICA**

**PRODOTTO:** Braccialetti RFID elastico 25 mm Mifare Classic ® 1K Ev1

**DESCRIZIONE:** Braccialetto RFID tessuto elastico completamente personalizzabile Mifare Classic ® 1K Ev1 chip S50 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.

**COMPOSIZIONE:** Tessuto

**DIMENSIONE:** 185 x 25 x 2 mm

**PESO:** 7,2 g

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

Dimensioni braccialetto		
150 mm - bambini	165 mm - ragazzi	185 mm - adulti
Più soggetti		
2 Grafiche	3 Grafiche	4 Grafiche
5 Grafiche	6 Grafiche	7 Grafiche
Stampa termica a colori		
Solo esterno	Interno ed esterno	
Numerazione		
Numerazione progressiva	Numerazione UID CSN	Nominativo a record
Programmazione aggiuntiva NFC-RFID		
Codifica dati fissi	Codifica dati variabili	Lettura UID CSN su file

**DETTAGLI**

Braccialetto in tessuto elastico stampabile. Banda centrale in tessuto jacquard oppure raso con la possibilità di incisioni laser UID, numeri e nominativi. Il braccialetto può essere facilmente indossato tramite la fascia elastica. 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
- Palestre
- Gare
- Villaggi turistici
- Campeggi
- Eventi e fiere
- Manifestazioni sportive