

## **BR21C46 - SCHEDA TECNICA**

**PRODOTTO:** Braccialetti RFID elastico 25 mm NFC

MIFARE Ultralight ® EV1

**DESCRIZIONE**: Braccialetto RFID tessuto elastico

completamente personalizzabile NFC MIFARE Ultralight ® EV1 chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO

14443A - NFC Type 2.

**COMPOSIZIONE:** Tessuto

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

**PESO**: 7,2 q

## **OPZIONI**

Dimensioni braccialetto

150 mm - bambini 165 mm - ragazzi 185 mm - adulti

Più soggetti grafici

2 (min. 200 pezzi) 3 (min. 200 pezzi) 4 (min. 200 pezzi) 5 (min. 200 pezzi) 6 (min. 200 pezzi) 7 (min. 200 pezzi)

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. NFC MIFARE Ultralight ® EV1 chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A - NFC Type 2 originale NXP.

## APPLICAZIONI

- Identificazione personale
- Palestre
- Gare
- Villaggi turistici
- Campeggi
- Eventi e fiere
- Manifestazioni sportive

