

BR27C09 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Braccialetti RFID silicone rilievo MIFARE Classic ® 4K EV1



DESCRIZIONE: Braccialetto RFID in silicone rilievo regolabile con clip alluminio MIFARE Classic ® 4K EV1 chip S70 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.

**MIFARE Classic ® 4K EV1**

COMPOSIZIONE: Silicone

DIMENSIONE: 250 x 18 x 7 mm

PESO: 16 g

OPZIONI

Colore materiale (unico o primo)

Rosso

Verde

Bianco

Blu

Giallo

[Pantone]

Arancione

Nero

Più colori silicone (indicare a fine ordine)

2 (min. 200 pezzi)

3 (min. 200 pezzi)

4 (min. 200 pezzi)

Stampa serigrafica (min. 200 pz)

1 Colore - Posizione

2 Colori - Posizioni

3 Colori - Posizioni

Incisione laser

Numerazione progressiva

Numerazione e colore

Codice univoco UID CSN

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Braccialetto in silicone anallergico e completamente impermeabile IP68. Diametro regolabile tramite clip metallica da 45 mm a 70 mm. Utilizzo particolarmente indicato per ambienti in cui il corpo è in contatto con l'acqua come piscine, parchi acquatici, centri benessere e stabilimenti termali. MIFARE Classic ® 4K EV1 chip S70 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 4Kbyte 4 bytes tag ID 32 sectors x64b 8 sectors x256b originale NXP.

APPLICAZIONI

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