

BR27C09 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Braccialetti RFID silicone clip metallo 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.

COMPOSIZIONE: Silicone

DIMENSIONE: 250 x 18 x 7 mm

PESO: 16 g

MIFARE Classic ® 4K EV1

OPZIONI

Colore materiale (unico o primo)

Rosso Blu Arancione
Verde Giallo Nero
Grigio Bianco [Pantone]

Più colori silicone (indicare a fine ordine)

2 Colori 3 Colori 4 Colori

Stampa serigrafica

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