

BR19C10 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Braccialetti RFID silicone rilievo NFC Desfire
® 4K Ev1-Ev2-Ev3

DESCRIZIONE: Braccialetto RFID in silicone con logo in rilievo regolabile 45mm – 70mm NFC Desfire
® 4K Ev1-Ev2-Ev3 chip D41 D42 D43 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.

COMPOSIZIONE: Silicone

DIMENSIONE: 250 x 18 x 7 mm

PESO: 15 g



DESFire® 4K EV1-EV2-EV3

OPZIONI

Serie

EV1

EV2

EV3

Colore materiale (unico o primo)

Rosso

Blu

Arancione

Verde

Giallo

Nero

Grigio

Bianco

[Pantone]

Logo in rilievo

1 Colore (nuova stampa)

1 Colore (ristampa)

2 Colori (nuova stampa)

2 Colori (ristampa)

3 Colori (nuova stampa)

3 Colori (ristampa)

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 con logo in rilievo. 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. NFC Desfire® 4K Ev1-Ev2-Ev3 chip D41 D42 D43 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 4Kbyte 7 bytes tag ID flexible file system originale NXP.

APPLICAZIONI

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