

BR17C10 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Braccialetti RFID silicone banda NFC DESFire

® 4K EV1-EV2-EV3

DESCRIZIONE: Braccialetto in silicone RFID a fascia 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: 260 x 22 x 6 mm

PESO: 23 g

OPZIONI

Serie

EV1 EV2 EV3

Colore materiale (unico o primo)

Rosso Blu Arancione
Verde Giallo Nero
Bianco [Pantone]

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 monocolore anallergico e completamente impermeabile IP68. Diametro regolabile tramite clip in alluminio. 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

