



BR15C44 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Braccialetti RFID in tessuto NFC Desfire ® 2K EV1-EV2-EV3



DESCRIZIONE: Braccialetto RFID in tessuto ricamato NFC Desfire ® 2K EV1-EV2-EV3 chip D21 D22 D23 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.



COMPOSIZIONE: Tessuto poliestere

DIMENSIONE: 350 x 15 x 0,3 mm

PESO: 1,9 g

DESFire ® 2K EV1-EV2-EV3**OPZIONI**

Serie

EV1

Ricamo logo a colori

Fondo + 1 Colore logo

Più soggetti

2 Grafiche

5 Grafiche

Numerazione

Stampa termica

Chiusura

Monouso plast. doppia

Monouso plast. cilindro

Monouso sicura bianca

Multiuso plast. sfera

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

EV2

Fondo + 2 Colori logo

3 Grafiche

6 Grafiche

EV3

Fondo + 3 Colori logo

4 Grafiche

7 Grafiche

Monouso plast. piatta

Monouso sicura nera

Multiuso plast. bottone

Multiuso legno

Lettura UID CSN su file

DETtagli

Braccialetto RFID in tessuto ricamabile. Le diverse clip di chiusura regolabili permettono sia la funzione monouso che multiuso. Per essere rimosso dal braccio, il braccialetto deve essere danneggiato o tagliato quando la clip ha funzione monouso, oppure deve essere rimossa la clip quando ha funzione multiuso. NFC Desfire ® 2K EV1-EV2-EV3 chip D21 D22 D23 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 2Kbyte 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