

BR15C16 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Braccialetti RFID in tessuto EM4100

DESCRIZIONE: Braccialetto RFID in tessuto ricamato

EM4100 chip RFID sola lettura (Read Only)

LF 125 KHz.

COMPOSIZIONE: Tessuto poliestere **DIMENSIONE:** 350 x 15 x 0,3 mm

PESO: 1,9 g



Ricamo logo a colori

Fondo + 1 Colore logo Fondo + 2 Colori logo Fondo + 3 Colori logo

Più soggetti

2 Grafiche5 Grafiche6 Grafiche7 Grafiche

Numerazione

Stampa termica

Chiusura

Monouso plast. doppiaMonouso legnoMonouso plast. piattaMonouso plast. cilindroMonouso plast. sferaMonouso sicura neraMonouso sicura biancaMonouso allum. crimpareMultiuso plast. bottoneMultiuso plast. sferaMultiuso metallo sferaMultiuso legno

Lettura RFID

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 dannegiato o tagliato quando la clip ha funzione monouso, oppure deve essere rimossa la clip quando ha funzione multiuso. EM4100 chip RFID sola lettura (Read Only) LF 125 KHz memoria 64 bit originale EM Microelectronic.

APPLICAZIONI

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

