

BR29C23 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Bracciali ospedalieri RFID stampabili 13,56 MHz 1K 14443 A iso



DESCRIZIONE: Braccialetto RFID stampa termica diretta personalizzabili con logo a colori 13,56 MHz 1K 14443 A iso chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.



COMPOSIZIONE: Carta termica plastificata

DIMENSIONE: 275 x 27 x 0,1 mm

PESO: 2,2 g

13,56 MHz 1K 14443 A ISO**OPZIONI**

Stampa personalizzata

1 Colore

2 Colori

Quadricromia offset

Codice a barre

Lineare - Progressivo

Lineare - Variabile file

QR Code - Progressivo

QR Code - Variabile file

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Letture UID CSN su file

DETTAGLI

Braccialetto in carta termica plastificata personalizzabile con logo a colori. La chiusura clip non apribile ne garantisce la funzione monouso. Per essere rimosso dal braccio, il braccialetto deve essere danneggiato o tagliato. 13,56 MHz 1K 14443 A iso chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 1K Bytes / 16 Settori x 4 blocchi x 16 Bytes / 4 Bytes tag ID.

APPLICAZIONI

- Identificazione personale
- Pazienti ospedalieri
- Triage ambulatoriali
- Eventi e fiere
- Musei e mostre