

BR33C18 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Slider RFID per braccialetti 12 mm 125 KHz
Read/Write

DESCRIZIONE: Slider RFID in PVC laminato personalizzabile
per braccialetti identificativi 125 KHz
Read/Write chip RFID lettura e scrittura
(Read/Write) LF 125 KHz.

COMPOSIZIONE: PVC

DIMENSIONE: 33 x 18 x 1 mm

PESO: 1,25 g

**OPZIONI**

Stampa a colori quadricromia offset

Fronte

Fronte-Retro

Più soggetti

2 Grafiche

3 Grafiche

4 Grafiche

Dati variabili in stampa

Testo e numeri

Bar QR code + testo

UID CSN + Testo

UID CSN+Bar QRcode +testo

Incisione laser

Numerazione progressiva

Codice univoco UID CSN

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Slider tag IP68 per braccialetti monouso e riutilizzabili con fascia max 13mm. In caso di braccialetti monouso è possibile recuperare il tag per un utilizzo successivo dopo avere tagliato il braccialetto. Particolarmente indicato per l'identificazione degli ospiti in villaggi turistici, campeggi, parchi acquatici, alberghi e resort. 125 KHz Read/Write chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz memoria 363 bit originale GoldKey.

APPLICAZIONI

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