

BT51C67 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Braccialetto wireless beacon + RFID NFC ntag213



DESCRIZIONE: Braccialetto wireless beacon RFID / NFC per sistemi antismarrimento e antifuga NFC ntag213 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A / NFC Type 2.



COMPOSIZIONE: ABS

DIMENSIONE: 33 x 26 x 5 mm

PESO: 9 g

NTAG213**OPZIONI**

Stampa serigrafica

1 Colore

2 Colori

Incisione laser

Numerazione progressiva

Codice univoco UID CSN

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Braccialetto wireless Beacon per il controllo al passaggio, fino ad una distanza di 30 mt e per sistemi antismarrimento e antifuga per bambini e pazienti cognitivi.

Corpo in ABS impermeabile, personalizzabile tramite serigrafia ed incisione laser. NFC ntag213 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A / NFC Type 2 memoria 144 bytes / 36 blocchi x 4 Bytes / 7 Bytes tag ID originale NXP.

APPLICAZIONI

- Identificazione del personale
- Luoghi di lavoro
- Strutture turistiche
- Centri sportivi
- Centri sociali
- Cliniche sanitarie