

BT51C08 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Braccialetto wireless beacon + RFID MIFARE Classic ® 1K EV1



DESCRIZIONE: Braccialetto wireless beacon RFID / NFC per sistemi antismarrimento e antifuga MIFARE Classic ® 1K EV1 chip S50 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.

**MIFARE Classic ® 1K EV1**

COMPOSIZIONE: ABS

DIMENSIONE: 33 x 26 x 5 mm

PESO: 9 g

OPZIONI

Stampa serigrafica (min. 100 pezzi)

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. MIFARE Classic ® 1K EV1 chip S50 RFID 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 originale NXP.

APPLICAZIONI

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