

BT53C53 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Braccialetto distanza sociale + RFID ICode SLIX iso 15693



DESCRIZIONE: Braccialetto controllo del distanziamento sociale RFID / NFC nel rispetto dei protocolli anticontagio ICode SLIX iso 15693 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 15693 ISO 18000.



ICODE SLIX ISO 15693

COMPOSIZIONE: ABS-Silicone

DIMENSIONE: 246 x 39 x 10 mm

PESO: 40 g

OPZIONI

Stampa serigrafica

1 Colore

2 Colori

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Braccialetto per il controllo del distanziamento sociale nel rispetto dei protocolli con registrazione dei contatti. Corpo in ABS con cinturino in silicone regolabile tramite clip e ricaricabile tramite USB.

L'allarme distanza entra in funzione quando due braccialetti dello stesso tipo si avvicinano alla distanza impostata.

Funzioni principali:

1. impostazione distanza di rilevamento a 1 mt 2,5 mt
2. allarme led / suono / vibrazione
3. creazione gruppi non soggetti ad allarme
4. registrazione dello storico dei contatti nella memoria del dispositivo
5. funzione RFID NFC ICode SLIX iso 15693 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 15693 ISO 18000 memoria 1024 Bits / 32 blocchi x 4 Bytes / 8 Bytes tag ID originale NXP.

APPLICAZIONI

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