

**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