

TR18C74 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Tag circolare RFID miniaturizzato NFC ntag210

DESCRIZIONE: Tag RFID miniaturizzato per inserimento sopra o dentro piccoli oggetti dove la dimensione ridotta è fondamentale. NFC ntag210 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A / NFC Type 2.

COMPOSIZIONE: Resina

DIMENSIONE: Diametro 10,70 x 4,5 mm

PESO: 0,6 g

OPZIONI

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Letture UID CSN su file

DETTAGLI

La piastrina Tag RFID è in resina molto dura e può essere applicata tramite collante oppure inserita in una vasta gamma di materiali compresi i metalli. Le principali applicazioni riguardano la possibilità di occultare il tag dentro i prodotti per evitarne la contraffazione oppure per seguirne i processi produttivi. NFC ntag210 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A / NFC Type 2 memoria 48 bytes / 12 blocchi x 4 Bytes / 7 Bytes tag ID originale NXP.

APPLICAZIONI

- Identificazione prodotti
- Automazione di fabbrica
- Anti-falsificazione prodotti
- Anti-contraffazione brand
- Garanzia e manutenzione

**NTAG 210**