

TR04C67 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Targhette RFID rettangolari NFC NTAG213

DESCRIZIONE: Targhetta RFID in PVC NFC NTAG213 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A - NFC Type 2.

COMPOSIZIONE: PVC

DIMENSIONE: 45 x 25 x 0,9 mm

PESO: 2,5 g

OPZIONI

Adesivo sticker

Adesivo standard

Adesivo alta aderenza

Antimetallo

Si

Stampa a colori offset (min. 200 pz)

Quadricromia

Incisione laser

Numerazione progressiva

Codice univoco UID CSN

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

La targhetta Tag RFID è in PVC rinforzato stampabile e personalizzabile e può essere incollato o inserito in apposite tasche e alloggiamenti. Particolarmente indicato per identificare lotti, prodotti e componenti in ambienti produttivi e logistici. Permette inoltre la protezione del brand e la limitazione della contraffazione in prodotti griffati e ricambi originali.

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

- Biglietti trasporto pubblico
- Etichette di identificazione indumenti
- Tessere fedeltà / Fidelity Card
- Rilevazione presenze
- Sistemi di sicurezza
- Controllo accessi
- Sistemi di vending

