

ECO4C67 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Cartellini 25 x 25 mm nylon NFC ntag213

DESCRIZIONE: Cartellino cucito NFC ntag213 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A / NFC Type 2.

COMPOSIZIONE: Tessuto satinato

DIMENSIONE: 25 x 25 mm

PESO: 0,8 g

**NTAG213****OPZIONI**

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Cartellino in nylon satinato di forma rettangolare per abbigliamento. Completamente personalizzabile fronte e retro con stampa in offset, numerazioni e barcode. Utilizzo e applicazione nei negozi di abbigliamento. 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

- Identificazione articoli
- Identificazione lavorazioni
- Automazione di fabbrica
- Anti-falsificazione prodotti
- Sistemi di sicurezza
- Adesivi RFID