

ET13C67 - SCHEDA TECNICA**PRODOTTO:** Etichette 85 x 54 mm RFID NFC ntag213**DESCRIZIONE:** Etichette sticker tag RFID rettangolari adesive 85,60 x 54 mm in carta / PET plastificate personalizzabili con pre-stampa a colori, numerazioni e codici a barre QR Code NFC ntag213 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A / NFC Type 2.**NTAG213****COMPOSIZIONE:** Carta/PET/PVC**DIMENSIONE:** 85,60 x 54 mm**PESO:** 1,8 g**OPZIONI**

Materiale superficiale

Carta patinata

PET trasparente

Stampa personalizzata

Bianco e nero

Dati variabili in stampa

Testo e numeri

UID CSN+Bar QRcode +testo

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Carta termica

PET stampabile INKJET

Colori quadricromia

Bar QR code + testo

Codifica dati variabili

PET bianco

UID CSN + Testo

Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Etichetta RFID adesiva quadrata per identificazione oggetti. Completamente personalizzabile fronte e retro con stampa in offset anche sul lato adesivo, numerazioni e barcode. Utilizzo in ambiente industriale, nei sistemi logistici. Applicazione negli accessi veicolari e nei parcheggi riservati dove l'etichetta può essere applicata sul cruscotto o parabrezza in vetro sia di automobili, camion e furgoni. I tagli diagonali impediscono che l'adesivo sia spostato da un veicolo all'altro senza che il tag sia danneggiato. 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