

ET10C78 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Etichette 21 x 12 mm RFID NFC ntag 210m

DESCRIZIONE: Etichette sticker tag RFID rettangolari

adesive 21 x 12 mm in carta / PET

plastificate personalizzabili con pre-stampa a colori, numerazioni e codici a barre QR Code NFC ntag 210m chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A /

NFC Type 2.

COMPOSIZIONE: Carta/PET/PVC **DIMENSIONE:** 21 x 12 mm

PESO: $0.4 \, q$



OPZIONI

Materiale superficiale

Carta patinata PET bianco Carta termica

PET trasparente PET stampabile INKJET

Stampa personalizzata

Bianco e nero Colori quadricromia

Dati variabili in stampa

Testo e numeri Bar QR code + testo UID CSN + Testo

UID CSN+Bar QRcode +testo Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

> Codifica dati fissi Codifica dati variabili Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Etichetta RFID adesiva rettangolare per identificazione oggetti. Disponibile in carta patinata per stampa indiretta, in carta termica per stampa diretta e in PET resistente ad acqua ed umidità. Utilizzo in ambiente industriali e 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. NFC ntag 210m chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A / NFC Type 2 originale NXP.

APPLICAZIONI

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



ntag 210m