

ET17C23 - SCHEDA TECNICA

13.56 MHz 1K 14443 A ISO

PRODOTTO: Etichette RFID 50 x 25 mm 13,56 MHz 1K

14443 A ISO

DESCRIZIONE: Etichette sticker tag RFID rettangolari

adesive 50 x 25 mm in carta / PET

plastificate personalizzabili con pre-stampa a colori, numerazioni e codici a barre QR Code 13,56 MHz 1K 14443 A ISO chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56

MHz ISO 14443A.

COMPOSIZIONE: Carta/PET/PVC DIMENSIONE: 50 x 25 mm PESO: 0,75 g



Materiale superficiale

Carta patinata Carta termica PET - PVC

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. 13,56 MHz 1K 14443 A ISO chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 1K Bytes / 16 Settori x 4 blocchi x 16 Bytes / 4 Bytes tag ID.

APPLICAZIONI

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