

ES07C81 - SCHEDA TECNICA

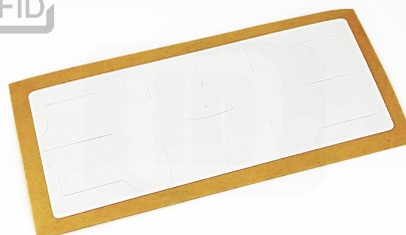
PRODOTTO: Etichette 110 x 45 mm RFID
antimanomissione UHF 868 MHz Class1 Gen2

DESCRIZIONE: Etichetta RFID antimanomissione a forma rettangolare in carta bianca di sottile spessore UHF 868 MHz Class1 Gen2 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) UHF 868 MHz EPC Class1 Gen2. ISO 18000-6C.

COMPOSIZIONE: Carta

DIMENSIONE: 110 x 45 mm

PESO: 2,5 g

**UHF 868 MHz Class1 Gen2****OPZIONI**

Stampa personalizzata

Bianco e nero

Colori quadricromia

Più soggetti in stampa

2 Grafiche

3 Grafiche

4 Grafiche

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 adesiva a forma rettangolare per identificazione oggetti e veicoli. 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. UHF 868 MHz Class1 Gen2 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) UHF 868 MHz EPC Class1 Gen2. ISO 18000-6C memoria User 512 bits EPC 96/480 bits.

APPLICAZIONI

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