

ES24C81 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Etichette 95 x 22 mm UHF anti-metallo UHF 868 MHz Class1 Gen2



DESCRIZIONE: Etichetta UHF rettangolare 95 x 22 mm adesiva in PET antimetal per lettura long range UHF 868 MHz Class1 Gen2 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) UHF 868 MHz EPC Class1 Gen2. ISO 18000-6C.

**UHF 868 MHz Class1 Gen2**

COMPOSIZIONE: PET

DIMENSIONE: 95 x 22 x 1,3 mm

PESO: 3,92 g

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

Letture UID CSN su file

DETTAGLI

Etichetta adesiva a forma rettangolare . Completamente personalizzabile fronte e retro con stampa a colori e in nero, numerazioni e barcode. Utilizzo e applicazione nei sistemi di inventario e ambienti leggeri dove è richiesto un buon rapporto tra basso costo e resistenza meccanica dell'etichetta. 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

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