

ET17C81 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Etichette RFID 50 x 25 mm UHF 868 MHz Class1 Gen2

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 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: Carta/PET/PVC

DIMENSIONE: 50 x 25 mm

PESO: 0,75 g

OPZIONI

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. 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