

ET06C53 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Etichette 49 x 81 mm RFID ICode SLIX iso 15693



DESCRIZIONE: Etichette sticker tag RFID rettangolari adesive 81 x 49 mm in carta / PET plastificate personalizzabili con pre-stampa a colori, numerazioni e codici a barre QR Code ICode SLIX iso 15693 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 15693 ISO 18000.

**ICODE SLIX ISO 15693**

COMPOSIZIONE: Carta/PET/PVC

DIMENSIONE: 49 x 81 mm

PESO: 1 g

OPZIONI

Materiale superficiale

Carta patinata

PET trasparente

Stampa personalizzata

Bianco e nero

Dati variabili in stampa

Testo e numeri

UID CSN+Bar QRcode +testo

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Carta termica

PET stampabile INKJET

Colori quadricromia

Bar QR code + testo

Codifica dati variabili

PET bianco

UID CSN + Testo

Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Etichetta RFID adesiva quadrata per identificazione oggetti. 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. ICode SLIX iso 15693 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 15693 ISO 18000 memoria 1024 Bits / 32 blocchi x 4 Bytes / 8 Bytes tag ID originale NXP.

APPLICAZIONI

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