

**ET03C85 - SCHEDA TECNICA**

**PRODOTTO:** Etichette 50 x 50 mm RFID NFC ICode SLIX2 iso 15693

**DESCRIZIONE:** Etichette sticker tag RFID quadrate adesive 50 x 50 mm in carta / PET plastificate personalizzabili con pre-stampa a colori, numerazioni e codici a barre QR Code NFC ICode SLIX2 iso 15693 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 15693 / ISO 18000-3.

**COMPOSIZIONE:** Carta/PET/PVC

**DIMENSIONE:** 50 x 50 mm

**PESO:** 0,65 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. NFC ICode SLIX2 iso 15693 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 15693 / ISO 18000-3 memoria 2560 bits / 320 bytes = 80 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