

ES06C85 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Etichette 49 x 81 mm RFID per biblioteche
NFC ICode SLIX2 iso 15693

DESCRIZIONE: Etichette sticker tag RFID rettangolari
adesive 81 x 49 mm in carta 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

DIMENSIONE: 49 x 81 mm

PESO: 1,32 g

**ICODE SLIX2 ISO 15693****OPZIONI**

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 libri. Personalizzabile con pre-stampa in offset, numerazioni e codici a barre e QR Code. Utilizzo nelle biblioteche, librerie e archivi cartacei. Compatibile con sistemi 3M Bibliotheca (75470036650 , 75470036650-01, 75-4700-3665-0 , TAG RFID D5 , SMARTLABEL 200 , TAG000013-000 , TAG000018 , RFID tag™ rectangle) 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

- Inventari libri
- Biblioteche
- Gestione autoprestito
- Antitaccheggio
- Librerie