



EC01C63 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Cartellini 82 x 38 mm rettangolari Alien H9 Higgs 9



DESCRIZIONE: Cartellino RFID rettangolare con bordi neri
Alien H9 Higgs 9 chip RFID lettura e scrittura
(Read/Write) UHF 868 MHz EPC Class1 Gen2.
ISO 18000-6C.

COMPOSIZIONE: Carta

DIMENSIONE: 82 x 38 mm

PESO: 1,12 g



Alien H9 Higgs 9

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

Cartellino a forma rettangolare per abbigliamento. Completamente personalizzabile fronte e retro con stampa in offset, numerazioni e barcode. Utilizzo e applicazione nei negozi di abbigliamento. Alien H9 Higgs 9 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) UHF 868 MHz EPC Class1 Gen2. ISO 18000-6C memoria User 688 bits EPC 96/496 bits originale Alien.

APPLICAZIONI

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