

CR01C62 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Tessere card bianche RFID Higgs EC

DESCRIZIONE: Tessere card RFID bianche. Badge e cartellini identificativi neutri di prossimità (contactless smart-card a radiofrequenza). Carte plastificate laminate formato ISO 7810 in PVC o PET. Higgs EC chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) UHF 868 MHz EPC Class1 Gen2. ISO 18000-6C.

**Higgs EC**

COMPOSIZIONE: PVC

DIMENSIONE: 85,60 × 54 × 0,9 mm

PESO: 6,9 g

OPZIONI

Banda magnetica (min. 200 pezzi)

LoCo 3500e

HiCo 27500e

Materiale non standard (min. 500 pezzi)

PET - termoresistente

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Tessere neutre laminate in PVC bianco formato standard ISO 7810 ID-1 con dimensione di 85,60 × 53,98 millimetri (3,370 × 2,125 in) e angoli arrotondati con un raggio di 2,88-3,48 mm. Utilizzate in origine per le carte bancarie oggi è utilizzato in molti paesi anche per le patenti di guida e carte di identità e in molti settori commerciali per carte fedeltà, identificazione e biglietti da visita. Higgs EC chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) UHF 868 MHz EPC Class1 Gen2. ISO 18000-6C memoria User 128 bits EPC 96/128 bits originale Alien.

APPLICAZIONI

- Identificazione personale
- Fidelity card / Carte fedeltà
- Gift card / Carte buoni regalo
- Moneta elettronica
- Villaggi turistici
- Camping / Campeggi
- Controllo accessi
- Rilevazione presenze
- Apertura porte hotel e alberghi
- Interruttori risparmio energetico