

CR05C68 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Tessere card in legno RFID NFC NTAG216

DESCRIZIONE: Tessere card RFID/NFC in legno. Badge e cartellini identificativi di prossimità (contactless smart-card a radiofrequenza). Carte in formato ISO 7810 in legno naturale. NFC NTAG216 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A - NFC Type 2.



NTAG216

COMPOSIZIONE: Legno

DIMENSIONE: 85,60 × 54 × 1,5 mm

PESO: 5 g

OPZIONI

Tipo legno

Betulla

Faggio

Bamboo

Ciliegio

Impermeabilizzante

SI

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Tessere neutre in legno 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 sono utilizzate 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. NFC NTAG216 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A - NFC Type 2 memoria 888 bytes / 222 blocchi x 4 Bytes / 7 Bytes tag ID originale NXP.

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