

CR04C51 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Tessere in legno personalizzate RFID ICODE

2 ISO 15693

DESCRIZIONE: Tessere card RFID/NFC in legno

personalizzate. Badge e biglietti da visita identificativi stampati di prossimità (contactless smart-card a radiofrequenza). Personalizzate con stampa a colori con numerazioni e incisioni laser. Carte in formato ISO 7810 in legno naturale. ICODE 2 ISO 15693 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 15693 ISO

IDColor.it

ICODE 2 ISO 15693

18000.

COMPOSIZIONE: Legno

DIMENSIONE: $85,60 \times 54 \times 1,5 \text{ mm}$

PESO: 5 g

OPZIONI

Tipo legno

Betulla Faggio Bamboo

Ciliegio

Impermeabilizzante

SI

Stampa serigrafica

1 Colore 2 Colori 3 Colori

Marcatura

Progressivo

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi Codifica dati variabili Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Tessere stampate a colori con personalizzazione in legno formato standard ISO 7810 ID-1 con dimensione di $85,60 \times 53,98$ millimetri $(3,370 \times 2,125 \text{ in})$ 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. ICODE 2 ISO 15693 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 15693 ISO 18000 memoria 1024 Bits / 32 blocchi x 4 Bytes / 8 Bytes tag ID originale NXP.

APPLICAZIONI

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