

CC02L02 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Tessere chip card personalizzate SLE4442

DESCRIZIONE: Tessere chip card personalizzate. Badge e

cartellini identificativi stampati con chip a contatto (contact smart-card). Personalizzate e stampate a colori con numerazioni, codici a barre e pannello firma. Carte plastificate laminate formato ISO 7810 in PVC o PET. SLE4442 chip a contatto lettura e scrittura.

CHIP

SIFAAA2

COMPOSIZIONE: PVC

DIMENSIONE: $85,60 \times 54 \times 0.8 \text{ mm}$

PESO: 6,5 g

OPZIONI

Laminazione

Lucida Opaca

Stampa a colori quadricromia offset

Fronte Fronte-Retro

Più soggetti

2 Grafiche 3 Grafiche 4 Grafiche

Fondo glitter

Oro Argento Trasparente

Perlescente

Numerazione

UV nero Incisione laser Termografia nero

Termografia bianco Inkjet nero

Codice a barre

Stampa termografica Stampa UV nero Codice QR

Pannello firma

Trasparente Bianco

Stampa metallizzata

Clichè foil 1 colore Clichè foil 2 colori Clichè foil 3 colori

Banda magnetica

LoCo 350Oe HiCo 2750Oe

Codifica banda magnetica Standard traccia 1-2-3

Inizializzazione memoria

Codifica PIN

DETTAGLI

Tessere stampate a colori in offset con personalizzazione in PVC formato standard ISO 7810 ID-1 con dimensione di $85,60 \times 53,98$ millimetri (3,370 \times 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. SLE4442 chip a contatto lettura e scrittura memoria 256 bytes originale Siemens.

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