

KY09D27 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Portachiavi tag RFID large doppio chip NFC
125 KHz + ntag213



DESCRIZIONE: Portachiave RFID rettangolare ampio con doppio chip in PVC anche con stampa offset e resina trasparente NFC 125 KHz + ntag213 LF 125 KHz + HF 13,56 MHz.

**125 KHz + ntag213**

COMPOSIZIONE: PVC

DIMENSIONE: 30 x 50 x 1-4 mm

PESO: 8 g

OPZIONI

Stampa a colori quadricromia offset

Fronte

Fronte-Retro

Più soggetti

2 Grafiche

3 Grafiche

4 Grafiche

Resina trasparente

Solo fronte

Fronte e retro

Dati variabili stampa digitale

Testi e numeri

Codice a barre

Codice QR

Incisione laser

Numerazione progressiva

Codice univoco UID CSN

Anello di raccordo

Semplice

Catenella

Cordicella elastica

DETTAGLI

Ciondolo a forma rettangolare grande utilizzabile come portachiavi e identificazione oggetti. Completamente personalizzabile fronte e retro con stampa in offset, numerazioni e barcode. Finitura ad effetto vetro con resina epossidica estremamente elegante. Utilizzo particolarmente indicato per controllo accessi palestre e piscine e identificazione valigeria. La grande dimensione permette l'inserimento del doppio chip. NFC 125 KHz + ntag213 LF 125 KHz + HF 13,56 MHz.

APPLICAZIONI

- Identificazione personale
- Moneta elettronica
- Villaggi turistici e hotel
- Campeggi e camping
- Rilevazione presenze
- Controllo accessi piscine palestre
- Lavanderie e autolavaggi
- Vending distributori automatici