

KY10C18 - SCHEDA TECNICA**PRODOTTO:** Portachiavi RFID large 125 KHz Read/Write**DESCRIZIONE:** Portachiave RFID rettangolare ampio in PVC anche con stampa offset e resina trasparente 125 KHz Read/Write chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz.**COMPOSIZIONE:** PVC**DIMENSIONE:** 30 x 50 x 1-4 mm**PESO:** 7,5 g**125 KHz Read/Write****OPZIONI**

Stampa a colori quadricromia offset

Fronte

Fronte-Retro

Più soggetti grafici

2 (min. 100 pezzi)

3 (min. 100 pezzi)

4 (min. 100 pezzi)

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

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

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 una distanza maggiore di lettura rispetto ad altri modelli. 125 KHz Read/Write chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz memoria 363 bit originale GoldKey.

APPLICAZIONI

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