

KY01C81 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Portachiavi tag RFID piatto UHF 868 MHz Class1 Gen2

DESCRIZIONE: Portachiave RFID di prossimità contactless in abs colorato con anello metallico UHF 868 MHz Class1 Gen2 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) UHF 868 MHz EPC Class1 Gen2. ISO 18000-6C.

COMPOSIZIONE: ABS

DIMENSIONE: 40 x 31 x 4 mm

PESO: 4,5 g

**OPZIONI**

Colore materiale

Rosso

Nero

Giallo

Verde

Blu

Bianco

Grigio

Più colori materiale (indicare a fine ordine)

2 (min. 100 pezzi)

3 (min. 100 pezzi)

4 (min. 100 pezzi)

5 (min. 100 pezzi)

Stampa UV

1 lato a colori

2 lati a colori

Stampa serigrafica (min 200 pz)

1 Colore

2 Colori

3 Colori

Incisione numerazione

Progressiva

Codice univoco UID CSN

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Portachiave in plastica completamente impermeabile IP68, personalizzabile con stampa serigrafica ed offset. Particolarmente indicato per controllo accessi aziendali e uffici, erogatori e distributori automatici vending. UHF 868 MHz Class1 Gen2 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) UHF 868 MHz EPC Class1 Gen2. ISO 18000-6C memoria User 512 bits EPC 96/480 bits.

APPLICAZIONI

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