

## **KY07C81 - SCHEDA TECNICA**

**PRODOTTO:** Portachiavi tag RFID abs 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**: 44 x 30 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, personalizzabile con stampa serigrafica ed offset. Particolamente 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



**UHF 868 MHz Class1 Gen2**