

KY05C09 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Portachiavi tag RFID goccia MIFARE Classic
® 4K EV1



DESCRIZIONE: Portachiave RFID a forma goccia in PVC
anche con stampa a colori e resina
trasparente MIFARE Classic ® 4K EV1 chip
S70 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF
13,56 MHz ISO 14443A.

**MIFARE Classic ® 4K EV1**

COMPOSIZIONE: PVC

DIMENSIONE: 30 x 45 x 1-4 mm

PESO: 5,5 g

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 di goccia 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. MIFARE Classic ® 4K EV1 chip S70 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 4Kbyte 4 bytes tag ID 32 sectors x64b 8 sectors x256b originale NXP.

APPLICAZIONI

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