

KY11C50 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Portachiavi tag RFID slim NFC Desfire ® 8K EV1-EV2-EV3

DESCRIZIONE: Portachiave RFID rettangolare stretto in PVC anche con stampa a colori e resina trasparente NFC Desfire ® 8K EV1-EV2-EV3 chip D81 D82 D83 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.

COMPOSIZIONE: PVC

DIMENSIONE: 23 x 55 x 1-4 mm

PESO: 5 g

**DESFire ® 8K EV1-EV2-EV3****OPZIONI**

Serie	EV1	EV2	EV3
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
Programmazione aggiuntiva NFC-RFID			
Codifica dati fissi		Codifica dati variabili	Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Chiavetta a forma rettangolare allungata 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 vending distributori automatici. NFC Desfire ® 8K EV1-EV2-EV3 chip D81 D82 D83 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 8Kbyte 7 bytes tag ID flexible file system 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