

KYO4C50 - SCHEDA TECNICA

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

DESCRIZIONE: Portachiave RFID a forma ovalizzata 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: 25 x 45 x 1-4 mm

PESO: 5,5 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

Ciondolo rigido ovalizzato 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. 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