

KB01C67 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Portachiavi wireless anti-smarrimento NFC ntag213

DESCRIZIONE: Portachiave wireless anti-smarrimento bianco NFC ntag213 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A / NFC Type 2.

COMPOSIZIONE: Plastica

DIMENSIONE: 32 x 32 x 6 mm

PESO: 8,45 g

**OPZIONI**

Stampa serigrafica

1 Colore

2 Colori

3 Colori

Incisione laser

Numerazione progressiva

Codice univoco UID CSN

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Portachiave wireless quadrato a batteria utilizzabile come anti-smarrimento oggetti. Molto utile in caso di perdita o smarrimento di chiavi, borse e simili. NFC ntag213 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A / NFC Type 2 memoria 144 bytes / 36 blocchi x 4 Bytes / 7 Bytes tag ID originale NXP.

APPLICAZIONI

- Identificazione personale
- Moneta elettronica
- Villaggi turistici
- Campeggi
- Controllo accessi
- Vending
- Interruttori risparmio energetico