

NFC-2013-gy

Tag NFC antimetal, cu cip NXP NTAG213

Imagine



Descriere

NFC-2013-gy este un tag NFC, rotund, antimetal, cu cip Cip NXP NTAG213. Frecventa de functionare de 13.56 MHz.

Caracteristici

- Tag NFC
- Cip NXP NTAG213
- Reinscriptibil**
- Antimetal**
- Format Wiegand 34
- Protocol anti-coliziune
- Protectie la scriere (parola)
- Parole pe 32 biti
- UID ASCII mirrors
- Contoare de 24 biti

Specificatii

•Frecventa de operare:	13.56 MHz
•Viteza de transfer:	106 kbit/s
•Distanta de citire:	100 mm (depinde de cititor)
•Serial number:	7 biti
•Capacitor:	50 pF
•Memorie:	180 biti organizata in 45 de pagini
•Memorie pentru scriere/citire:	137 biti
•Retinere date:	10 ani
•Material:	ABS
•Forma:	Rotund
•Temperatura de operare:	-40 ~ +85 °C
•Culoare:	Gri
•Dimensiuni:	40(L) x 34(l) x 4(A) mm
•Greutate:	5 g

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

