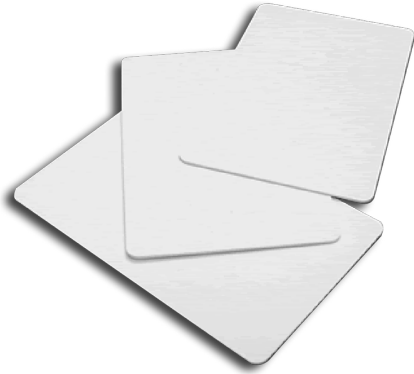




HLC-T-K-V20(T5200+F50)

Cartela de proximitate duala cu cip TEMIC T5200 si cip MIFARE F50 pentru sistemele de control acces hotelier din seria HLK

Imagine



Descriere

HLC-T-K-V20(T5200+F50) este o cartela de proximitate personalizabila, DUALA, cu cip TEMIC T5200 (125 KHz) si cip MIFARE F50 (13.56MHz), pentru sistemele de control acces hotelier din seria HLK.

Datorita celor 2 tipuri de cip incorporate, poate fi folosita in aplicatii diverse, alaturi de sistemul de control acces hotelier din seria HLK.

Caracteristici

- Personalizabila
- Rezistenta la apa
- Distanța de operare: 100mm (depinde de amplasarea antenei)
- Protecție la descarcari electrostatice (1000V)

Cip TEMIC T5200 (125KHz), read/write

- Memorie EEPROM 330 bit (10 blocuri/ 33 biti fiecare bloc)
- Compatibilitate ISO/IEC 11784/785

Cip Mifare F50 (13.56MHz)

- Memorie EEPROM 1KB (16 sectoare x 4 blocuri x 16 bytes)
- Conform ISO14443
- Functie anti-coliziune
- Securitate sporita
- Timp de procesare al tranzactiei de ticketing mai mic de 100ms

Specificatii

• Curent pe bobina:	10mA max.
• Tensiune pe bobina:	3 ~ 14Vac
• Capacitor:	75pF ± 15%
• Frecventa de functionare:	100 ~ 150KHz (TEMIC T5200) 13.56MHz (MIFARE F50)
• Viteza de scriere:	5kbps (TEMIC)
• Rata de transfer:	106kbit/s (MIFARE)
• Perioada de retentie a datelor:	10 ani
• Cicluri de scriere:	100.000
• Temperatura de operare:	-40 ~ +65°C
• Culori disponibile:	Alb
• Material:	PVC
• Dimensiuni:	86(L) x 54(l) x 0.8(A) mm
• Greutate:	8g

YLI ETERNIT ACCES SRL
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA
T.: +40 264 484989
W.: www.yli.ro

HLC-T-K-V20(T5200+F50)
Cartela de proximitate duala cu cip TEMIC T5200 si cip MIFARE F50
pentru sistemele de control acces hotelier din seria HLK
FISA TEHNICA

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

