

Keyfob WAVE



Anwendungen

- Zutrittskontrolle
- Zeiterfassung
- Fitnesscenter

Personalisierungsoptionen

- Offsetdruck eines Kundenlogos
- Laserdruck einer Serien- oder UID Nummer
- Tampondruck

RFID Optionen

- HF
- LF

Beschreibung

Der RFID Schlüsselanhänger WAVE kann mit allen gängigen passiven Transpondern geliefert werden. Darunter die NXP MIFARE Standards oder einige TEXAS Instruments Chips. Der Schlüsselanhänger wird mit einem Schlüsselring geliefert mit dem man den Anhänger an einen Schlüsselbund befestigen kann.

Die großzügige Druckfläche, die sich in der Mitte des RFID Schlüsselanhängers WAVE befindet ist 29 mm groß. Perfekt, um Kundenlogos oder Seriennummern aufzudrucken.

Technische Daten

| Produktspezifikation | |
|----------------------|--|
| Material | ABS |
| Abmessungen | 53 x 36 x 4 mm |
| Farbe | schwarz, grau, blau, rot, gelb, grün, weiß |
| Betriebstemperatur | -30°C bis +60°C |

| Verfügbare 125 kHz ICs | | |
|------------------------|---------------|-----------------|
| IC Modell | Speichergröße | Speicherart |
| EM 4100/4200 | 8 Byte | nur-Lesen |
| EM 4450/4550 | 125 Byte | Lesen/Schreiben |
| Atmel Temic 5567 | 28 Byte | Lesen/Schreiben |
| NXP Hitag 1 | 256 Byte | Lesen/Schreiben |
| NXP Hitag 2 | 32 Byte | Lesen/Schreiben |
| NXP Hitag S256 | 32 Byte | Lesen/Schreiben |
| NXP Hitag S2048 | 256 Byte | |

| Verfügbare 13,56 MHz ICs | | |
|----------------------------|---------------|-------------------|
| IC Modell | Speichergröße | Standard |
| NXP MIFARE Ultralight® | 512 bit | ISO 14443 A |
| NXP MIFARE® Classic 1K EV1 | 1024 Byte | ISO 14443 A (1-3) |
| NXP MIFARE® Classic 4K | 4096 Byte | |
| NXP MIFARE® DESFire® EV1 | 2 kByte | ISO 14443 A (1-4) |
| NXP MIFARE® DESFire® EV1 | 4 kByte | |
| NXP MIFARE® DESFire® EV1 | 8 kByte | |
| NXP I-Code SLI | 128 Byte | ISO 15693 |
| NXP I-Code SLI-S | 256 Byte | |
| LEGIC MIM256 | 256 Byte | ISO 14443 A |
| LEGIC MIM1024 | 1024 Byte | |
| TI HFI – Plus | 1024 Byte | ISO 15693 |

Weitere Chiptypen auf Anfrage!

iDTRONIC GmbH
Donnersbergweg 1
67059 Ludwigshafen
GERMANY

Phone +49 (0) 621 66 90 09 4-0
Fax +49 (0) 621 66 90 09 4-9
E-Mail: info@idtronic.de
Web: idtronic-smarttag.de

For further information & prices, please contact info@idtronic.de

Subject to alteration without prior notice
©2017 iDTRONIC GmbH