

Artikelnummer: 68810

RFID Anhänger ABS T8 - 37 x 30 mm - EM4200 - schwarz



Produktinformationen

Durch die Integration des Original NXP EM4200 RFID-Chips kann die Seriennummer des Anhängers ausgelesen werden, um so kompatible Türsprech- und Schließanlagen (zum Beispiel DoorBird Systeme) zu bedienen.

Kurzbeschreibung

- ABS Material, starr
- Format 37 x 30 mm, oval
- Einsatzort Indoor und Outdoor
- Umgebungstemperatur von -25 bis +70 Grad
- EM4200 RFID-Chip (125 kHz)

Produktbeschreibung

RFID-Produkt

Der RFID Anhänger besteht aus schwarzem ABS Material, mit einem Format von 37 x 30 mm bei einer Materialstärke von 7,5 mm an der breitesten Stelle. Er besitzt einen Metallring, durch den er leicht zu befestigen ist. Durch das robuste Kunststoffmaterial ist der ABS Anhänger wasserdicht und eignet sich somit sowohl für den Einsatz im Innen- sowie Außenbereich.

Chipsatz

Der Anhänger ist mit dem Original NXP EM4200 RFID Chip ausgestattet. Der RFID Chip unterstützt lediglich das Auslesen der Seriennummer. Der Chipsatz des Anhängers ist nicht für die Nutzung mit einem Smartphone sondern für kompatible Türsprech-/ Schließanlagen geeignet. Sprechen Sie im Zweifel Ihren Systemanbieter an, um die Kompatibilität bestätigen zu lassen.

- Gesamtkapazität: -
- Nutzbarer Speicher: -
- Nutzbarer Speicher NDEF: -

Produkteigenschaften

Artikelnummer	68810
Gewicht	4,9 g
Antennenformat	21 mm
Materialstärke	7,5 mm (T)
Lagertemperatur	Min -55°C - Max +125°C
Maße	37 x 30 mm (B x H)
UID Aufdruck	ja
Frequenz	125 kHz
Arbeitstemperatur	Min -25°C - Max +70°C
Anzahl Schreibvorgänge	100.000 Mal
Detailfarbe	schwarz
Farbkategorie	schwarz
Material	ABS
Kompatibilität	für kompatible Schließanlagen
Produktform	oval
Antenne	Kupfer
Art	Anhänger
Chip	EM4200
Wasserfestigkeit	wasserfest (IP67)

Weitere Bilder