

2N External RFID Reader 13.56MHz + 125kHz

Artikelnummer: 215410
EAN: 8595159511870



RFID Kartenleser, extern, 13,56MHz, 125kHz, USB Interface

Hauptmerkmale

Externer USB RFID Kartenleser
Für den PC Anschluss (USB 2.0)
Für Systemadministration
2N IP Manager kompatibel
Für 13.56 MHz und 125kHz Karten

ISO/IEC 14443A: Mifare Classic 1k & 4k, Mini, DESFire EV1, Plus S&X, Ultralight, Ultralight C
ISO/IEC 14443B: CEPAS, HID iCLASS
JIS X 6319: Felica
ISO/IEC 18092: SmartPhone mit NFC/HCE

Spezifikationen

| Allgemeines | |
|------------------------|----------------------------------|
| Gehäusefarbe | schwarz |
| Leseverfahren | 125 kHz EM4100, 13,56 MHz Mifare |
| Montageart Leser | Desktop |
| Schnittstelle Leser | USB 2.0 |
| Stromversorgung | USB (+5VDC) |
| Produktkennzeichnungen | |
| EAN/GTIN | 8595159511870 |
| Hersteller-Nummer | 9137421E |
| Serie | 2N externe RFID Leser |

2N External RFID Reader 13.56MHz + 125kHz - USB inter

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|---------------------------------|--|
| 215418 | 2N Mifare RFID card 13.56MHz | Kontaktlose RFID Smartcard, 13,5MHz, Mifare, weiß, mit aufgedrucktem 2N Logo |
| 215419 | 2N Mifare RFID key fob 13.56MHz | Kontaktloser RFID Anhänger, 13,5MHz, Mifare, blau |

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

