

Artikelnr.: R11E-LORA8

R11E-LR8 - LoRa miniPCI-e Karte für 863-870 MHz Frequenz

ab **75,89 EUR**

Artikelnr.: R11E-LORA8 Versandgewicht: 0.10 kg Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

R11e-LoRa8 - LoRa miniPCI-e Karte für 863-870 MHz Frequenz

R11e-LoRa8 ist eine neue LoRaWAN-Konzentrator-Gateway-Karte im Mini-PCIe-Formfaktor basierend auf einem Semtech SX1301 Chipsatz.

Die Karte ermöglicht die LoRaWAN-Konnektivität für jedes MikroTik-Produkt und hat einen mPCIe-Steckplatz mit angeschlossenen USB-Leitungen. Mit der Unterstützung von 8 verschiedenen Kanälen bietet sie Listen Before Talk (LBT) und Spectral Scan.

- Schnittstelle: Mini-PCle

- Schnittstelle: Mini-PCle
 Unterstützte Klassen: A und C
 Frequenz: 863-870 MHz (EU863-870, RU864-870, IN865-867)
 HF-Ausgangsleistung: 863-870 MHz 20 dBm
 Maximale Empfangsempfindlichkeit: -137 dB (at) SF12
 Reichweite: Bis zu 15 km in ländlichen Gebieten und bis zu 2 km in städtischen Gebieten bei Verwendung des MikroTik LoRa 6.5 dBi Antennensets
 Betriebsumgebungstemperatur: -40°C bis 70°C

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

