

Artikelnr.: R11E-LORA8

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

ab **81,17 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-PCIe
- 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

