

Artikelnr.: A240M\_WM

## QuMax für Teltonika RUT241/RUT240/RUT230





## Produktbeschreibung

QuMax für Teltonika RUT241/RUT240/RUT230

QuMAX ist die leistungsstärkste LTE-Richtantenne von allen QuWireless-Antennen. Sie ist für Verbindungen mit einer großen Entfernung zur Basisstation bestimmt. Sie ist so konzipiert, dass ein Teltonika RUT241, RUT240 oder RUT230 Router in ihrem IP67-Gehäuse installiert werden kann. Sie ist die erste Wahl für feste Installationen in industriellen Umgebungen. Sie hat auch eingebettete Wi-Fi Rundstrahlantennen für den Außenbereich. HINWEIS: Beim RUT230 ist eine LTE-Antenne ausgesteckt.

LTE-Spezifikation

- Frequenz: 0,694-0,96 GHz; 1,7 2,2 GHz; 2,2 2,7 GHz
   Verstärkung: 4 dBi; 5 dBi; 6 dBi
   Strahlbreite: 90°/90° +/-30°
   Polarisation: Vertikal
- Impedanz: 50 Ohm

## Wi-Fi-Spezifikation

- Frequenz: 2,40-2,50 GHz; 4,70-6,00 GHz
  Verstärkung: 6 dBi; 7 dBi
  Strahlbreite: 360°/25° +/-5°
  Polarisation: Vertikal
  Impedanz: 50 Ohm

## Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

