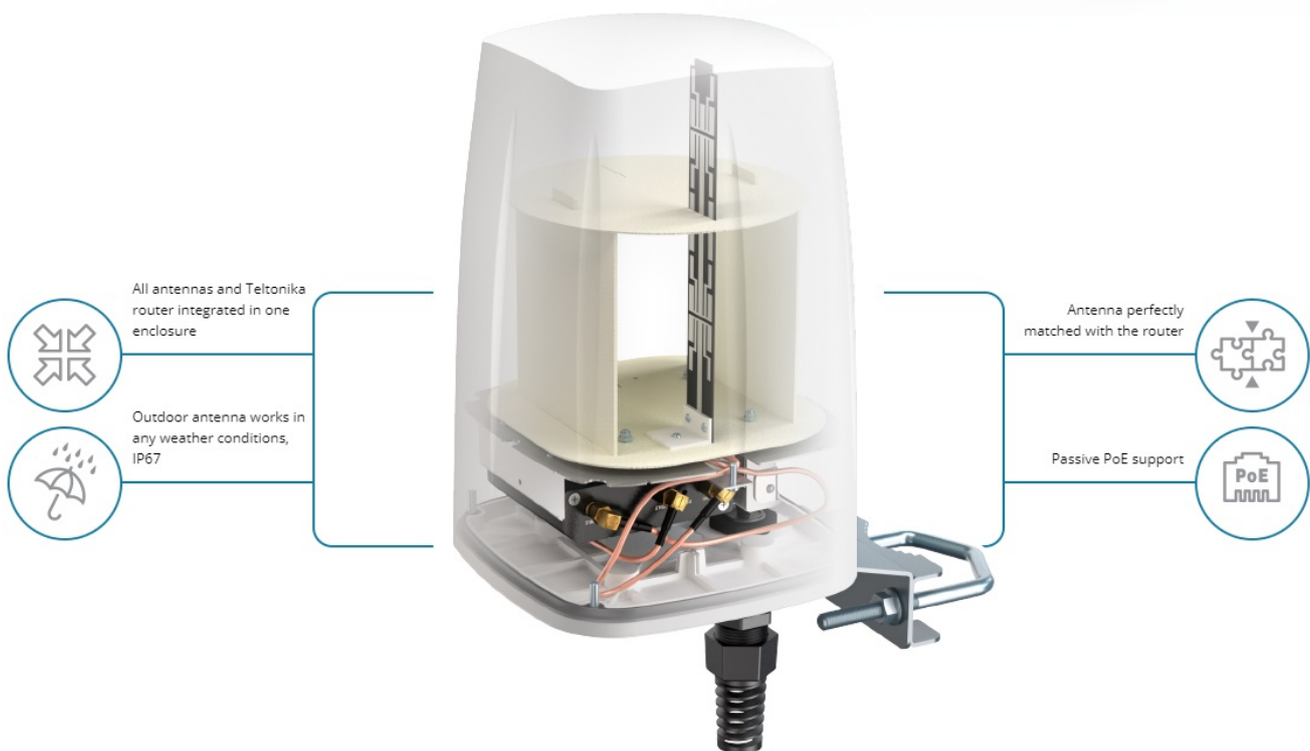


# QuSpot for RUT240/230

**INTEGRATED MULTI-BAND LTE OMNI ANTENNA + WIFI OMNI ANTENNA + PLACE TO INSTALL  
TELTONIKA RUT240 OR 230 (ALL-IN-ONE)**

Антенна QuSpot omni LTE для маршрутизатора Teltonika RUT240 или 230 - идеальное наружное устройство для мобильных и стационарных установок, таких как промышленные объекты, системы видеонаблюдения, точки доступа, яхты, лодки, кемперы, дома на колесах и т. Д. Оно также имеет встроенную всенаправленную антенну Wi-Fi. Если вы используете RUT240 или 230 с антенной QuSpot, вы получаете интегрированное полное решение со встроенным маршрутизатором и многодиапазонными антеннами в одном корпусе.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для RUT230 одна антенна LTE отключена.



## OUTDOOR

Use Teltonika router whenever you want

## ANTENNA

Maximize your signal with QuWireless antennas

## SOLUTION

Plug Teltonika router and you are good to go

**LTE SPECIFICATION**

FREQUENCY	0.694-0.96 GHz 1.7 - 2.2 GHz 2.2 - 2.7 GHz
GAIN	2 dBi 2 dBi 4 dBi
VSWR	<1.70, max <2.00 <1.60, max <2.00 <1.60, max <2.00
BEAMWIDTH	360°/35° +/- 5° 360°/35° +/- 5° 360°/35° +/- 5°
POLARIZATION	Vertical
IMPEDANCE	50 $\Omega$

**WI-FI SPECIFICATION**

FREQUENCY	2.40-2.50 GHz 4.70 - 6.00 GHz
GAIN	6 dBi 7 dBi
VSWR	<1.70, max <2.00 <1.70, max <2.00
BEAMWIDTH	360°/25° +/- 5° 360°/25° +/- 5°
POLARIZATION	Vertical
IMPEDANCE	50 $\Omega$

**MECHANICAL SPECIFICATION**

MATERIALS	ABS, aluminum, PTFE
INGRESS PROTECTION	IP67
DIMENSIONS	160 x 160 x 240 mm 6.3 x 6.3 x 9.45 inch
WEIGHT	1.5 kg 3.31 lbs
OPERATING TEMPERATURE	From -40°C to 75°C From -40°F to 167°F

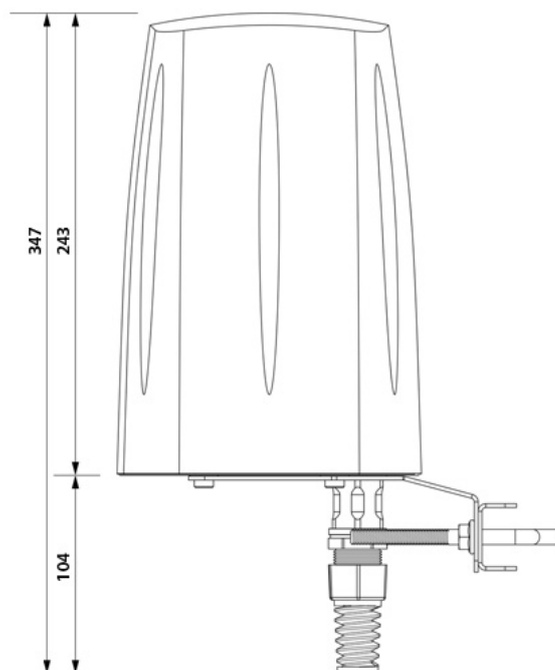


Небольшой и надежный сотовый маршрутизатор с 3G и WiFi. Оснащен Ethernet и вводом / выводом. RUT230 идеально подходит для сложных приложений в секторах энергетики, промышленности, умного города и Интернета вещей.

[RUT230 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ \(RU\)](#)

[RUT230 User Manual](#)

[RUT230 Quick Start Guide](#)



Компактный, но мощный сотовый маршрутизатор 4G LTE и WiFi с Ethernet и вводом-выводом. Отлично подходит для быстрого развертывания в критически важных приложениях Интернета вещей, где требуются расширенные функции сети, VPN и безопасности.

[RUT240 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ \(RU\)](#)

[RUT240 User Manual](#)

[RUT240 Quick Start Guide](#)

