



Промышленный Wi-Fi/4G маршрутизатор Teltonika RUT956

RUT956200000

Описание

Teltonika RUT956 - компактный всепогодный LTE-маршрутизатор, предназначенный для промышленного применения. В устройстве имеется возможность установки 2x SIM-карт для обеспечения резервирования каналов связи, обеспечивает скорость доступа в Интернет по LTE до 150 Мбит/с. Устройство оснащено 4-мя 100-Мбит портами RJ45 (1 x WAN, 3 x LAN), радиомодулем Wi-Fi 2.4 ГГц 802.11b/g/n с поддержкой MIMO 2x2, GPS-приемником, 10 цифровыми I/O, портом USB 2.0 и интерфейсами RS232/RS485.

Поддержка полос частот:

4G (LTE-FDD): B1, B3, B7, B8, B20, B28A

4G (LTE-TDD): B38, B40, B41

3G: B1, B8

2G: B3, B8

Маршрутизатор может быть установлен в помещении, на улице, на автомобили, автобусы, грузовики и любые другие транспортные средства; также поддерживается монтаж на DIN-рейку. Маршрутизатор оснащен системой защиты от перенапряжений.

Управление роутером можно осуществлять с помощью приложения для мобильного телефона - Teltonika Router. Кроме того, вся инфраструктура устройств Teltonika может управляться централизованно с помощью системы Teltonika Remote Management System.

Область применения:

- в энергетической сфере, в системах управления электрическими сетями;
- на транспорте (в т.ч. железнодорожном);
- в строительстве;
- в экстренных службах (полиция, скорая помощь, пожарная безопасность);
- в горно-добывающей и нефтяной промышленности;
- в банковской сфере (банкоматы);
- при проведении полевых работ;

Комплект поставки:

- RUT956 - 1 шт.;
- Адаптер питания -1 шт.;
- LTE-антенна (магнитная основа, SMA male, кабель 3 м) - 2 шт.;
- Wi-Fi антенна (магнитная основа, RP-SMA male, кабель 1.5 м) - 2 шт.;
- Соединительный блок RS485 - 1 шт.;
- Соединительный блок I/O -1 шт.;
- GNSS-антенна (клеякая основа, SMA-male, кабель 3 м) - 1шт.;
- Ethernet-кабель (1.5 м) - 1 шт.;
- Руководство по быстрой установке - 1 шт.;



OOO NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

Общие

Стандарты Wi-Fi IEEE 802.11	802.11b 802.11g 802.11n (Wi-Fi 4)
Поддержка MIMO	2x2
Кол-во Sim-карт	2
3G	Да
LTE	Cat 4
GPS-приемник	Да
Портов WAN	1
Портов LAN	3
Доп. интерфейсы	USB RS485 RS232