



Роутер Kroks Rt-Ubx DS e6 со встроенным модемом Quectel LTE cat.6

2296

Описание

Роутер Kroks Rt-Ubx DS e6 оснащён встроенным модемом 4G Quectel с поддержкой LTE Cat.6 с поддержкой двух SIM-карт, которые работают только в поочередном режиме (если одна SIM-карта активна, то вторая отключена). Предусмотрена возможность создания резервного канала между SIM-картами.

Устройство выполнено в герметичном уличном корпусе, со встроенной антенной с коэффициентом усиления 15 dBi и поддержкой диапазона частот 1700-2700 МГц. Разъёмы для SIM-карт располагаются на корпусе антенны и закрываются герметичной крышкой, что позволяет производить установку SIM-карт без разбора корпуса.

Работает под управлением операционной системы OpenWRT, с помощью которой можно настраивать распределение полосы пропускания (QoS), межсетевой экран, контроль доступа пользователей и многие другие параметры.

Поддержка частотных диапазонов:

2G - GSM/EDGE - B3/B8
3G - UMTS/WCDMA - B1/B5/B8
4G - LTE FDD - B1/B3/B7/B8/B20/B28
4G - LTE TDD - B38/B40/B41

Скорость передачи данных:

4G - до 300 Мбит/с (приём) / до 50 Мбит/с (передача)
3G - до 42 Мбит/с (приём) / 5,76 Мбит/с (передача)

Основные характеристики:

Ethernet-порты: 1xWAN 10/100 Мбит/с, 3xLAN 10/100 Мбит/с
Разъём SIM-карты: 2xmini-SIM
Беспроводная связь:
Wi-Fi 2,4 ГГц, поддержка стандарта 802.11 b/g/n, 2 разъёма RP-SMA-female
Электропотребление: 15 Вт
Электропитание: Passive PoE 24В
Размеры устройства (длина , ширина , высота), мм - 295x250x115

Примечание. Антенна для Wi-Fi сети приобретается отдельно, и может быть установлена как внутри корпуса так и снаружи (есть возможность заказа модели с выводом разъёмов на корпус для подключения внешней Wi-Fi антенны)

Комплект поставки:

1. Роутер Kroks Rt-Ubx DS e6
2. Блок питания 24В, 1А



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

3. Руководство по эксплуатации

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 6
Портов LAN	1