



Двухдиапазонный маршрутизатор LTE Cat.6 с гигабитными портами

QBR-4010AC2

Описание

QBR-4010AC2 – это современный беспроводной гигабитный LTE CAT.6-маршрутизатор следующего поколения с поддержкой двух диапазонов стандарта Wi-Fi. Две внутренние двухдиапазонные антенны, при работе с совместимым оборудованием, позволяют подключаться к сети Интернет на высоких скоростях, таким образом, что пропускная способность соединения в диапазоне частот 2,4 ГГц доходит до 300 Мбит/с, а в диапазоне 5 ГГц до 867 Мбит/с. Скорость в LTE-сети до 300 Мбит/с на загрузку и до 50 Мбит/с на отдачу.

Возможности

- Поддержка множественных виртуальных Wi-Fi-сетей обеспечивает безопасный и защищенный гостевой доступ к домашней или офисной сети.
- Автоматическое перенаправление на страницу настроек, а также удобный веб-интерфейс устройства делает его настройку невероятно простой.
- Программное обеспечение маршрутизатора оптимизировано для одновременного использования онлайн игр, мультимедиа и работы в Интернете.

Технические характеристики

Модель	QBR-4010AC2
Аппаратное обеспечение	<ul style="list-style-type: none">• 1×2FF SIM Card Slot• 1×LAN 10/100/1000 Ethernet BASE-T MDI/MDX• 1×WAN 10/100/1000 Ethernet BASE-T MDI/MDX• 2 внутренние 2,4/5 ГГц антенны 3,5 дБи• 2 внешние 3G/4G-антенны• Кнопки Power, WPS/Reset• LED-индикаторы: Статус, Wi-Fi, WAN, LAN, LTE• Разъем электропитания 12 В/1,5 А
Типы подключения WAN	<ul style="list-style-type: none">• Static IP, DHCP, L2TP/PPTP Dual_Access, PPPoE DualAccess
Сетевые протоколы	<ul style="list-style-type: none">• IPv4/IPv6, IPv6 Dual Stack, IPv6 SLAAC• NAT/PAT, PAP/CHAP, RIP/RIPv2• DHCP Client/Server/Relay, DHCPv6• DNS, DDNS• UPnP• IEEE 802.1Q (VLAN)• IGMP Proxy/Snooping
Беспроводная сеть	<ul style="list-style-type: none">• Диапазон частот 2,4 ГГц и 5 ГГц• IEEE 802.11 a /b/g/n/ac• 64/128 WEP/WPA/WPA2/WPAWPA2 Mixed• До 4 виртуальных SSID• Аутентификация по MAC-адресам• IPTV, WMM, WDS, WPS, Repeater
Безопасность	<ul style="list-style-type: none">• IP/MAC/Port/URL-фильтрация• Port Forwarding• DMZ• DoS• Список доступа

Модель	QBR-4010AC2
QOS	<ul style="list-style-type: none"> • 4 очереди • Механизмы организации очередей: SP, WRR • Классификация трафика по IP, MAC, Port • IEEE 802.1P, DCSP/TOS, Remarking
Управление	<ul style="list-style-type: none"> • HTTP • Telnet • TR-069 • Веб-интерфейс пользователя
Размеры, (Д×Ш×В), мм	60×126×185
Вес, г	350

Информация для заказа

Модель	Описание
QBR-4010AC2	Беспроводной LTE Cat.6-маршрутизатор 2,4/5 ГГц 802.11 b/g/n/ac, 2×2, 1 порт 10/100/1000 BASE-T (LAN), 1 порт 10/100/1000 BASE-T (WAN). Вертикальный корпус

Общая информация

Замечания и предложения

Мы всегда стремимся улучшить нашу документацию и помочь вам работать лучше, поэтому мы хотим услышать вас. Мы всегда рады обратной связи, в особенности:

- ошибки в содержании, непонятные или противоречащие места в тексте;
- идеи по улучшению документации, чтобы находить информацию быстрее;
- неработающие ссылки и замечания к навигации по документу.

Если вы хотите написать нам по поводу данного документа, то используйте, пожалуйста, форму обратной связи на сайте qtech.ru.

Гарантия и сервис

Процедура и необходимые действия по вопросам гарантии описаны на сайте QTECH в разделе «Поддержка» → «[Гарантийное обслуживание](#)».

Ознакомиться с информацией по вопросам тестирования оборудования можно на сайте QTECH в разделе «Поддержка» → «[Взять оборудование на тест](#)».

Вы можете написать напрямую в службу сервиса по электронной почте sc@qtech.ru.

Техническая поддержка

Если вам необходимо содействие в вопросах, касающихся нашего оборудования, то можете воспользоваться нашей автоматизированной системой запросов технического сервис-центра helpdesk.qtech.ru.

Телефон Технической поддержки +7 (495) 477-81-18 доб. 0

Электронная версия документа

Дата публикации: 30.11.2022



https://files.qtech.ru/upload/cpe/QBR-4010AC2/QBR-4010AC2_datasheet.pdf