

EC220-G5

AC1200 Двухдиапазонный гигабитный WiFi роутер

- До 300 Мбит/с на 2,4 ГГц + до 867 Мбит/с на 5 ГГц.
- Удалённое управление через TR069.
- Поддержка IPv6 (протокол Интернет версии 6).
- Поддержка IGMP Proxy/Snooping, моста и тегирования VLAN для оптимальной работы IPTV.
- Гигабитный порт WAN и три гигабитных порта LAN обеспечат высокую скорость передачи данных.

АППАРАТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--------------------------|---|
| Интерфейсы | 3 порта LAN 10/100/1000 Мбит/с 1 порт WAN 10/100/1000 Мбит/с |
| Внешний источник питания | 12 В / 1 А |
| Размеры (Ш × Д × В) | 230 × 144 × 37 мм |
| Антенны | 4 внешние антенны |

ПАРАМЕТРЫ МОДУЛЯ WI-FI

| | |
|---------------------------------------|---|
| Стандарты Wi-Fi | 2,4 ГГц: IEEE 802.11b/g/n 5 ГГц: IEEE 802.11a/n/ac |
| Частотные диапазоны | 2,4 ГГц и 5 ГГц |
| Скорость передачи | 2,4 ГГц: до 300 Мбит/с 5 ГГц: до 867 Мбит/с |
| ЭИИМ (мощность беспроводного сигнала) | < 20 дБм или < 100 мВт |
| Функции Wi-Fi | Включение/выключение беспроводного вещания, мост WDS, WMM, статистика беспроводного подключения |
| Защита Wi-Fi сети | 64/128-битное шифрование WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK |

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

| | |
|---------------------|--------------------------------------|
| Приоритизация (QoS) | WMM, контроль пропускной способности |
| Тип подключения WAN | Динамический IP-адрес |

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

| | |
|---------------------------------|--|
| | Статический IP-адрес PPPoE PPTP L2TP (мульти-EWAN) |
| Управление | Контроль доступа, локальное управление, удалённое управление, TR-069, TR-098, TR-111 |
| DHCP | Сервер, клиент, список клиентов DHCP, резервирование адресов |
| Перенаправление портов | Виртуальный сервер, запуск портов, DMZ, UPnP |
| Пропуск трафика VPN | PPTP, L2TP, IPsec |
| Контроль доступа | Родительский контроль, контроль локального управления, список узлов, доступ по расписанию, управление правилами |
| Сетевая безопасность (firewall) | Защита от DoS-атак, межсетевой экран SPI, фильтрация IP-адресов, привязка IP- и MAC-адресов |
| Протоколы | Поддержка IPv4 и IPv6 |
| ПРОЧЕЕ | |
| Комплект поставки | Роутер Адаптер питания Кабель Ethernet RJ45 Руководство по быстрой настройке |
| Системные требования | Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista™ или Windows 7, 8, 8.1, 10, macOS, NetWare, UNIX или Linux. Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0 или другие браузеры с поддержкой Java. |
| Сертификация | CE, RoHS |
| Параметры окружающей среды | Рабочая температура: 0...+40 °C Температура хранения: -40...+70 °C Влажность воздуха при эксплуатации: 10–90% без образования конденсата Влажность воздуха при хранении: 5–90% без образования конденсата |