

300Mbps Беспроводной роутер 802.11n/g/b

Модель N300RH

N300RH – это беспроводной роутер с поддержкой стандарта IEEE 802.11n обеспечивает скорость по WiFi до 300Mbps, и максимальной дальностью действия Wi-Fi сигнала



Функции

- Поддержка стандартов IEEE 802.11n/g/b.
- Скорость в сети WiFi до 300Mbps.
- Технология MIMO.
- Поддержка DHCP, Static IP, PPPoE(dual access), PPTP(dual access), L2TP(dual access).
- Шифрование 64/128-bit WEP, WPA, WPA2 и WPA-Mixed.
- Подключение к сети по кнопке WPS.
- Поддержка IP, Port, MAC, URL фильтрации.
- QoS: контроль пропускной способности.
- Multi-SSID создание нескольких сетей WiFi.
- поддержка VLAN для работы с IP-телевидением.
- Поддержка TR-069 протокол управления устройством провайдерского уровня.
- SSH

Характеристики

Аппаратная часть	
Порты	4 *10/100Mbps LAN 1 *10/100Mbps WAN (PoE passive)
Источник питания	12V DC / 1A
Антенна	2 *11dBi Фиксированных антенн (2.4G)
Кнопки	1 *RST/WPS
Световая индикация	1 *Power, 1 *CPU, 1 *2.4G Wireless, 1 *WAN, 4 *LAN
Размеры (Д x Ш x В)	180 x 106 x 24.5 mm
Беспроводная связь	
Стандарты	IEEE 802.11 n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
Диапазоны	2.4-2.4835GHz
Скорость передачи данных	802.11n: Up to 300Mbps 802.11g: Up to 54Mbps 802.11b: Up to 11 Mbps
EIRP	2.4GHz: < 20dBm CE стандарт 2.4GHz: < 27dBm FCC стандарт Мощность передатчика для РФ составляет не более 100 мВт
Шифрование	64/128-bit WEP, WPA, WPA2 and WPA/WPA2
Чувствительность приема	270M: -61 dBm@10% PER 135M: -65 dBm@10% PER 54M: -68 dBm@10% PER 11M: -85 dBm@8% PER 6M: -88 dBm@10% PER 1M: -90 dBm@8% PER
Программное обеспечение	
Режим работы	Беспроводной клиент провайдера Беспроводной клиент Расширитель диапазона Маршрутизатор Мост с AP Клиент

Сеть	VLAN, IPv6
WAN настройки	DHCP/Static IP/PPPoE(dual access)/PPTP(dual access) /L2TP (dual access)
Функции беспроводной связи (2.4GHz)	Multiple SSID, MAC Проверка подлинности, Универсального повторителя, WDS, WPS
Расписание	Расписание перезагрузки, График работы беспроводной связи
Межсетевой экран	Фильтрация по MAC-адресам, IP-фильтрация, фильтрация URL, Перенаправление портов, DMZ
Управление	Обновление микропрограммы, QoS, TR-069, DDNS, Управление доступом, SSH
Другие	
Содержимое упаковки	N300RH Беспроводной маршрутизатор *1 Адаптер питания *1 2 съемные антенны 11dbi Кабель Ethernet *1 Руководство по быстрой установке
Окружающая среда	Рабочая температура: 0°C~40 °C Температура хранения: -40°C~70 °C Относительная влажность при эксплуатации: 10%~90% Без конденсации. Влажность хранения: 5%~90% Без конденсации.