

AC1200 Двухдиапазонный беспроводной гигабитный маршрутизатор

Модель A950RG

A950RG – это двухдиапазонный беспроводной гигабитный маршрутизатор с поддержкой стандартов IEEE 802.11ac/a/b/g/n.



Функции

- Поддержка стандартов IEEE 802.11ac/a/b/g/n.
- Скорость передачи данных до 300Mbps на 2.4GHz и 867Mbps на 5GHz.
- Поддержка технологии MIMO.
- Поддержка DHCP, Static IP, PPPoE, PPTP, L2TP.
- Шифрование 64/128-bit WEP, WPA, WPA2 and WPA/WPA2.
- Простое и удобное подключение к сети WiFi по кнопке WPS.
- Multi-SSID организация нескольких WiFi сетей.
- Поддержка VLAN.
- Поддержка фильтрации IP, Port, MAC, URL и перенаправления портов.
- QoS: контроль пропускной способности.

Характеристики

Аппаратная часть	
Порты	4 *100Mbps LAN 1 *1000Mbps WAN
Источник питания	12V DC / 2A
Антенна	2 *5dBi несъемные антенны (2.4G), 2 *5dBi несъемные антенны (5G)
Кнопки	1 *RST, 1* WPS
Световая индикация	1 *Power, 1 *CPU, 1 *2.4G Wireless, 1 *5G Wireless, 1 *WAN, 4 *LAN,
Размеры (Д x Ш x В)	210 x 160 x 66mm
Беспроводная связь	
Стандарты	IEEE 802.11ac, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Диапазоны	2.4GHz/5GHz
Скорость передачи данных	2.4GHz: Up to 300Mbps 5GHz: Up to 867Mbps
EIRP	2.4GHz: < 20dBm
	5GHz: < 23dBm
Шифрование	64/128-bit WEP, WPA, WPA2 and WPA/WPA2
Чувствительность приема	2.4GHz : 11b: <-81dbm ; 11g : <-70dbm ; 11n: HT20<-65dbm HT40: <-61dbm 5GHz : 11a: <-68dbm ; 11ac: HT20<-65dbm HT40 : <-61dbm HT80 : <-51dbm

Программное обеспечение	
Режим работы	Беспроводной клиент Повторителя сигнала Роутер Мост с точкой доступа Клиент
Сеть	DHCP/Static IP/PPPoE/PPTP/L2TP VLAN
IPv6 Сеть	WAN Setting, LAN Setting, RADVD for IPv6, IPv6 Tunnel to IPv4
Функции беспроводной связи (2.4GHz & 5GHz)	Multiple APs, WDS, WPS, управление доступом
Расписание	Расписание Перезагрузок, График работы беспроводной связи
Межсетевой экран	SPI Межсетевой экран, Фильтрация по MAC-адресам, IP-фильтрация, фильтрация по URL-адресам, Перенаправление портов, DMZ, NAT Mapping
Управление	QoS, DDNS
Другие	
Содержимое упаковки	A950RG беспроводной маршрутизатор *1 Адаптер питания *1 Патч-корд *1 Руководство по быстрой установке *1
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.