

ROUTER Wi-Fi HIỆU SUẤT CAO N302

Tổng quan

Bộ định tuyến không dây APTEK N302, sử dụng chip Realtek, Đài Loan, trang bị Wi-Fi băng tần 2.4GHz cho tốc độ lên đến 300Mbps. N302 thiết kế đặc biệt phù hợp người dùng gia đình và văn phòng nhỏ, thích hợp xem phim và chơi game online. Ngoài ra, bộ định tuyến không dây N302 còn hỗ trợ VLAN tag cho các dịch vụ IPTV tại Việt Nam

Thiết kế



Tính năng

- 2 anten 5dBi
- Hỗ trợ VLAN tag cho IPTV
- DHCP Client, PPPoE, Static IP
- 4 cổng LAN 10/100Mbps, 1 cổng WAN 10/100Mbps
- Wi-Fi chuẩn IEEE 802.11b/g/n. Tốc độ Wi-Fi lên đến 300Mbps
- Lắp đặt và cấu hình đơn giản. Thiết kế tối ưu, tản nhiệt hiệu quả
- Chế độ hoạt động Wireless Router, Repeater, WISP, Client, Access Point
- Truy cập giao diện người dùng qua URL, lọc theo địa chỉ IP, MAC, URL giúp quản lý thời gian và truy cập linh hoạt.

Thông số kỹ thuật

Cổng giao tiếp	1 cổng WAN 10/100Mbps RJ45 4 cổng LAN 10/100Mbps RJ45
Nguồn	5V/1A
Anten	Anten cố định 2 x 5dBi
Đèn tín hiệu	Nguồn, WAN, LAN, Wireless
Nút	1 nút WPS/RESET
Chuẩn IEEE	2.4GHz: 802.11n, 802.11g, 802.11b Mạng dây: 802.3u, 802.3ab
Tần số	Chuẩn N (2.4GHz): 2.412GHz - 2.484GHz
	Chuẩn AC (5GHz): không có
Tốc độ Wi-Fi	Chuẩn N (2.4GHz): 300Mbps
	Chuẩn AC (5GHz): không có
Công suất phát	100mW
Điều chế RF	CCK, OFDM
Độ nhạy	11b : -84dBm@10% PER 11g: -68dBm@10% PER 11n (20Hz): -67dBm@10% PER 11n (40Hz):-64dBm@10% PER
Mã hóa bảo mật	WPA/WPA2/MIX encryption
Tính năng Wi-Fi	ACL, lập lịch phát sóng, liệt kê người dùng, WMM Giới hạn kết nối, ẩn tên mạng Wi-Fi, WPS, tắt/ mở wireless, Đa SSID (tối đa 5 SSID) TX Beamforming
Tính năng WAN	Static, DHCP, PPPoE, Clone MAC, VLAN cho Internet và IPTV
Chế độ hoạt động	Router, Access Point, Repeater, WISP, Client
Quản lý	Giao diện Web
Tính năng nâng cao	Firewall: IP, MAC, Port, URL firewall Port Forwarding, DMZ Giới hạn băng thông (**) Tên miền động (DynDNS, No-IP,...) DoS, TR-096, IPv6 NTP, lập lịch khởi động, sao lưu và phục hồi cấu hình, nâng cấp firmware
USB	Không có
Chứng nhận	CE, FCC

Môi trường

Nhiệt độ hoạt động: 0°C~40°C (32°F~104°F)
 Nhiệt độ lưu trữ: -40°C~70°C (-40°F~158°F)
 Độ ẩm hoạt động: 10%~90% (không ngưng tụ)
 Độ ẩm lưu trữ: 5%~90% (không ngưng tụ)

(*), (**) Chỉ hoạt động khi sử dụng với chức năng modem/router (sử dụng cổng WAN)

Sơ đồ kết nối

