

## ROUTER Wi-Fi CÔNG SUẤT CAO APTEK N303HU

### Tổng quan

Bộ định tuyến không dây APTEK N303HU sử dụng các bộ khuếch đại công suất giúp tăng vùng phủ sóng băng tần 2.4GHz lên đáng kể. Thiết bị cung cấp kết nối không dây và có dây phù hợp người dùng gia đình hoặc văn phòng. Đặc biệt với những căn hộ cao cấp, nhà ống nhiều tầng, APTEK N303HU giúp phủ sóng đến khu vực xa nhất với chất lượng sóng tốt nhất

### Thiết kế



### Tính năng

- 3 anten 5dBi
- Hỗ trợ mạng Wi-Fi Guest Access
- Hỗ trợ các định dạng: FAT32, NTFS
- Hỗ trợ Disk Management, Samba Server
- 2T2R MIMO, tốc độ Wi-Fi lên đến 300Mbps
- Wi-Fi chuẩn IEEE 802.11n, tương thích ngược 802.11b/g
- 4 cổng LAN 10/100Mbps, 1 cổng WAN 10/100Mbps, 1 cổng USB
- Tất cả trong một: Router, Wireless Access Point, Switch và Firewall
- Tường lửa tích hợp, lọc địa chỉ IP, địa chỉ MAC, tên miền, ứng dụng,...

## Thông số kỹ thuật

<b>Cổng giao tiếp</b>	1 cổng WAN 10/100Mbps RJ45 4 cổng LAN 10/100Mbps RJ45 1 cổng USB
<b>Nguồn</b>	12V/ 1A
<b>Anten</b>	Anten cố định 3 x 5dBi
<b>Đèn tín hiệu</b>	Nguồn, WAN, LAN, Wireless
<b>Nút</b>	1 nút WPS/RESET, 1 nút điều chỉnh công suất
<b>Chuẩn IEEE</b>	2.4GHz: 802.11n, 802.11g, 802.11b Mạng dây: 802.3u, 802.3ab
<b>Tần số</b>	Chuẩn N (2.4GHz): 2.412GHz - 2.484GHz Chuẩn AC (5GHz): không hỗ trợ
<b>Tốc độ Wi-Fi</b>	Chuẩn N (2.4GHz): 300Mbps Chuẩn AC (5GHz): không hỗ trợ
<b>Công suất phát</b>	Rất mạnh
<b>Điều chế RF</b>	CCK, OFDM
<b>Độ nhạy</b>	11b : -86dBm@10% PER 11g: -70dBm@10% PER 11n (20Hz): -69dBm@10% PER 11n (40Hz):-66dBm@10% PER
<b>Mã hóa bảo mật</b>	Mixed (WPA/WPA2), WPA2
<b>Tính năng Wi-Fi</b>	ACL, lập lịch phát sóng, liệt kê người dùng, WMM Giới hạn kết nối, ẩn tên mạng Wi-Fi, WPS Mạng Wi-Fi khách (giới hạn băng thông) (*) Chống nhiễu ( Anti-interference)
<b>Tính năng WAN</b>	Static, DHCP, PPPoE, Clone MAC, Vlan cho internet
<b>Chế độ hoạt động</b>	Router, Access Point, Repeater khác lớp mạng
<b>Quản lý</b>	Giao diện Web, giao diện trên điện thoại
<b>Tính năng nâng cao</b>	Firewall: IP, MAC, Port, URL firewall Port Forwarding, DMZ, UPnP Giới hạn băng thông (**) Tên miền động (DynDNS, No-IP,...) NTP, lập lịch khởi động, sao lưu và phục hồi cấu hình, nâng cấp firmware
<b>USB</b>	Hỗ trợ các định dạng: FAT32, NTFS Disk Management, Samba Server, Print Server (***)

<b>Chứng nhận</b>	CE, FCC
<b>Môi trường</b>	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)  
(\*\*\*) không hoạt động ổn định với một số loại máy in

## Sơ đồ kết nối

