

# ASUS RT-N300 router inalámbrico Ethernet rápido Banda única (2,4 GHz) Negro

ASUS RT-N300, Wi-Fi 4 (802.11n), Banda única (2,4 GHz), Ethernet, Negro, Router de mesa

SKU: RT-N300

### Información Técnica

Marca: Asus

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 4

Puerto USB: No Ethernet: Si

Tipo de interfaz Ethernet LAN: Ethernet rápido

Diseño de la antena: Externo

Tipo de alimentación: Corriente alterna Banda Wi-Fi: Banda única (2,4 GHz)

Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 300 Mbit/s

Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n)

Tipo de producto: Router de mesa

Ethernet WAN: Si

## Aspectos destacados

#### Router Wi-Fi RT-N300 de 300Mbps

Cuenta con dos antenas externas de 5dBi para una mayor potencia y covertura. 4 SSIDs que te ayudarán a manejar el ancho de banda y el control de acceso.

El router inalámbrico ASUS RT-N300 a 300Mbps cuenta con conexiones alámbricas e inalámbricas diseñadas especificamene para las pequeñas empresas y para uso en el hogar. Con la tecnología 2T2R MIMO y dos antenas externas de 2dBi, el RT-N300 crea y extiende la cobertura con un increible desempeño inalámbrico, haciéndolo ideal para reproducir videos HD, realizar llamadas por VoIP y juegos en línea. Con el único "Quick Internet Setup" de ASUS y su interfaz gráfica hace que el RT-N300 sea muy fácil de instalar y configurar, incluso para personas inexpertas. El RT-N300 te permite crear hasta 4 SSID's, así los usuarios pueden configurar el acceso a internet facilmente.

#### Poderosa y amplia cobertura

La potencia de señal mejorada y amplia área de cobertura para hogares más grandes y oficinas se dan gracias a las antenas externas de alta ganancia 5dBi. Este diseño también es ideal para lugares con varios pisos con dispositivos localizados en diferentes niveles.

#### Conexión Wi-Fi discreta y segura vía acceso de invitado

Comparte tu conexión a Internet con todos tus visitantes de manera segura, sin necesidad de compartir tu contraseña personal o recursos de conexión. ASUS Guest Network soporta hasta tres redes de invitado separadas, cada una con sus propios límites de uso y contraseña. Los invitados no podrán acceder a tu red principal o a cualquier otro dispositivo conectado.

#### Completo control y optimización con ASUSWRT

Con la interfaz de usuario de ASUSWRT, prepara, monitorea, y controla aplicaciones de red en un solo e intuitivo panel. La completamente nueva interfaz te permite manejar todos tus clientes y ajustes a través de una interfaz gráfica, además de proveer actualizaciones con un solo click.

#### Sencill setup de 3 pasos

Usa tu smartphone, tablet, o PC para habilitar tu router ASUS en menos de 30 segundos y en sol 3 sencillos pasos. Simplemente conecta los cables al router, abre un navegador Web y sigue el ayudante de instalación para conectarte al Internet en instantes.

#### Servidor VPN habilitado

Habilita fácilmente un servidor VPN para navegar la web y acceder a información — sin importar donde estés. Con la encriptación PPTP incluida, la transmisión de tu información siempre será segura y confidencial.



### **Especificaciones**

Conexión WAN

Ethernet WAN: Si

Características de LAN inalámbrico

Banda Wi-Fi: Banda única (2,4 GHz)

Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n)

Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 300 Mbit/s Estándares de Wi-Fi: 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)

Red

Ethernet: Si

Tipo de interfaz Ethernet LAN: Ethernet rápido

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100 Mbit/s

Tecnología de cableado: 10/100Base-T(X)

Estándares de red: IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n

Redes móviles

3G: No 4G: **No** 

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 4

Puerto USB: No

Ranura(s) para tarjetas de memoria: No

Enchufe de entrada de CC: Si

Características de administración

Calidad de servicio (QoS) soporte: Si

Botón WPS: Si Seguridad

Algoritmos de seguridad: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA2-PSK, WPS

Cortafuegos: Si

Filtrado: Si

Filtro de direcciones MAC: Si

**Protocolos** 

Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play): Si

Protocolos de gestión: UPnP, IGMP v1/v2/v3, DNS Proxy, DHCP, NTP Client, DDNS, Port Trigger, Virtual Server, DMZ

Protocolos de red compatibles: IPv4, IPv6

Diseño

Color del producto: Negro

Luz de indicación: Si

Indicadores LED: LAN, Corriente, WAN, WLAN

Interruptor de encendido/apagado integrado: Si

Tipo de producto: Router de mesa

Contenido del empaque

Cables incluidos: LAN (RJ-45)

Adaptador AC incluido: Si

Guía de configuración rápida: Si

Antena

Diseño de la antena: Externo

Ganancia de la antena (máx.): 5 dBi

Cantidad de antenas: 2

Control de energía

Tipo de alimentación: Corriente alterna

Voltaje de entrada AC: 110 - 240 V

Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz

Voltaje de salida: 12 V Corriente de salida: 0.5 A

Requisitos del sistema

RAM mínima: 32 MB

Espacio mínimo de almacenamiento del disco: 8 MB

Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows

Sistemas operativos Linux soportados: Si

Sistemas operativos Mac soportados: Mac OS X 10.0 Cheetah, Mac OS X 10.1 Puma, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.2 Jaguar, Mac OS X 10.3 Panther, Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks

### Peso y dimensiones

Ancho: 146 mm

Profundidad: 111 mm

Altura: 24 mm

Peso: 180 g

#### Otras características

Conexión de redes móviles: No

Compatible con rangos de transferencia de datos LAN: 300 Mbit/s

Ancho de banda (primera): 2.4 GHz

Conexión xDSL: No

Link: https://mcashop.mx/producto/637284/asus-rt-n300-router-inalambrico-ethernet-rapido-banda-unica-24-ghz-negro