



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**

Ethernet WAN: **Si**

Banda Wi-Fi: **Banda única (2,4 GHz)**

Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 4 (802.11n)**

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

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz Ethernet LAN: **Ethernet rápido**

Puertos Ethernet (RJ-45): **4**

Puerto USB: **No**

Tipo de producto: **Router de mesa**

Diseño de la antena: **Externo**

Tipo de alimentación: **Corriente alterna**

Aspectos destacados

Router Wi-Fi RT-N300 de 300Mbps

Cuenta con dos antenas externas de 5dBi para una mayor potencia y cobertura. 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 específicamente 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 increíble 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 fácilmente.

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.

Sencillo setup de 3 pasos

Usa tu smartphone, tablet, o PC para habilitar tu router ASUS en menos de 30 segundos y en solo 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)
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 (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 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**

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**

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://mcaishop.mx/producto/637284/asus-rt-n300-router-inalambrico-ethernet-rapido-banda-unica-24-ghz-negro>