

Router Asus 90IG01L0-BM300 Wifi N300 2 x USB 2.0



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Router Asus 90IG01L0-BM300 Wifi N300 2 x USB 2.0 al mejor precio.-...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 75,68 €

Precio de venta 91,58 €

Precio de venta sin impuestos 75,68 €

24 h

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Router Asus 90IG01L0-BM300 Wifi N300 2 x USB 2.0** al mejor precio.

- Rúter inalámbrico y módem DSL con puertos Ethernet y DSL (WAN)
- Compatible con ADSL2/2+, ADSL, VDSL2, servicios por cable y fibra
- Puertos Gigabit Ethernet para unas conexiones más rápidas y fiables
- Dos puertos USB multifunción para compartir archivos, impresoras y streaming de contenidos
- ASUS AiCloud permite acceder, sincronizar, compartir y reproducir los datos contenidos en la red de tu casa desde cualquier equipo PC, Android e iOS conectado

Marca

Asus

Modelo

RT-N66U

Características

(90-IG1Z002M02-3PA0-)
Interfaces

de hardware	<ul style="list-style-type: none">- 4 x RJ45 para 10/100/Gigabits BaseT para LAN- 1 x RJ45 10/100/Gigabits BaseT for WAN- 1 x RJ11 for xDSL- USB 2.0 x 2 <p>Botones:</p> <ul style="list-style-type: none">- Botón WPS, Botón reset, Botón de encendido, <p>Botón inalámbrica on/off</p> <p>LED Indicador</p> <ul style="list-style-type: none">- Power, Internet, WLAN, LAN x 0, xDSL,
Características inalámbricas	<ul style="list-style-type: none">2.4 GHz Wi-Fi, USB x 1 <p>Estándar de red</p> <ul style="list-style-type: none">- IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IPv4, IPv6 <p>Velocidad de datos Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none">- 802.11b : 1, 2, 5.5, 11 Mbps- 802.11g : 6,9,12,18,24,36,48,54 Mbps- 802.11n: hasta 300 Mbps <p>Velocidad de datos xDSL</p> <ul style="list-style-type: none">- Múltiples modos VDSL2/ADSL2+/ADSL2/ADSL- Compatible con anexos A/B/I/J/L/M- Compatible con todos los perfiles VDSL2 -8a, <p>8b, 8c, 8d, 12a, 12b, 17a y 30a</p> <ul style="list-style-type: none">- Interfaz VDSL2 compatible con ITU-T G.993.2- Compatible con ITU-T G.992.1 (G.dmt), <p>Anexos A, y B</p> <ul style="list-style-type: none">- Compatible con ITU-T G.992.2 (G.lite), <p>Anexos A y B</p> <ul style="list-style-type: none">- Compatible con ANSI T1.413- Compatible con ITU-T G.992.3 (ADSL2), <p>Anexos A, B, L, y M</p> <ul style="list-style-type: none">- Compatible con ITU-T G.992.5 (ADSL2+), <p>Anexos A, B y M</p> <ul style="list-style-type: none">- Compatible con ITU-T G.993.2, Anexos A y B- Compatible con ITU-T G.993.5 (Vectoring)- ATM y PTM (prioridad dual)- G.998.4 (G.inp) <p>Frecuencia de funcionamiento</p> <ul style="list-style-type: none">- 2.4GHz <p>Soporte VPN</p> <ul style="list-style-type: none">- IPSec Pass-Through- PPTP Pass-Through- L2TP Pass-Through- PPTP server
Utilidades	<ul style="list-style-type: none">- Download master:<ul style="list-style-type: none">Admite BT, NZB, HTTP, ED2KAdmite cifrado, DHT, PEX y magnet linkControl de ancho de banda de subida y bajadaProgramación de descargas- Servidor multimedia:<ul style="list-style-type: none">Imágenes: JPEGAudio: mp3, wma, wav, pcm, mp4, lpcm, oggVídeo: asf, avi, divx, mpeg, mpg, ts, vob, wmv, mkv, mov- Servidor de impresión:<ul style="list-style-type: none">compatibilidad con impresora <p>multifunción (solo Windows) compatibilidad con protocolo LPR</p>
Otras características	<p>Segmento de producto</p> <ul style="list-style-type: none">- N300 trabajo en red completo 300Mbps <p>Antena</p> <ul style="list-style-type: none">- 2 x antena Interna dBi

Aplicaciones USB

- Servidor de impresión
- Servidor FTP
- Download Master
- 3G/4G sharing

Canal de funcionamiento

- 13 Europa (ETSI)

Memoria

- 128 MB DDR3
- 128 MB NAND flash

Seguridad

- 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA2-PSK,

WPA-PSK, WPA-Enterprise , WPS compatible

Gestión

- Configuración basada en web GUI
- Actualización del firmware, carga y descarga

de datos de configuración via GUI basado en web

- Auto detección VPI/VCI
- Backup y restauración de la configuration
- Diagnósticos
- Función de Log y trazas

Adaptador de corriente

- Entrada AC: 110 ~240 V(50~60HZ)
- Salida DC: 19 V/1.75 A

Certificados

- CE

Dimensiones

- 147 x 205 x 66 ~ mm (WxDxH)

Peso

- 370 g (Device Only)

SO compatibles

- Windows 8.1 32 bits/64 bits
- Windows 7 32 bits/64 bits
- Windows 8 32 bits/64 bits
- Windows XP
- Mac OS X
- Linux

Contenido de la caja

- Modem router Gigabit DSL-N17U

inalámbrico N300 VDSL/ADSL/Fibra

- Cable RJ-45
 - Cable RJ-11
 - CD de soporte (manual de usuario y utilidades)
 - Adaptador de corriente
 - Guía de inicio rápido
 - Splitter (en función del país)
- 10-02-2016 por MSB

Fecha Revisión

- Dispositivo: Router
- Tipo: ADSL
- Marca: Asus
- Velocidad: 300 Mbps

- Marca: Asus
- Modelo: RT-N66U (90-IG1Z002M02-3PA0-)
- Características de hardware :
 - Interfaces
 - 4 x RJ45 para 10/100/Gigabits BaseT para LAN
 - 1 x RJ45 10/100/Gigabits BaseT for WAN
 - 1 x RJ11 for xDSL
 - USB 2.0 x 2 Botones:
 - Botón WPS, Botón reset, Botón de encendido, Botón inalámbrica on/offLED Indicador
 - Power, Internet, WLAN, LAN x 0, xDSL, 2.4 GHz Wi-Fi, USB x 1
- Características inalámbricas :
 - Estándar de red
 - IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IPv4, IPv6 Velocidad de datos Wi-Fi

- 802.11b : 1, 2, 5.5, 11 Mbps
- 802.11g : 6,9,12,18,24,36,48,54 Mbps
- 802.11n: hasta 300 MbpsVelocidad de datos xDSL
- Múltiples modos VDSL2/ADSL2+/ADSL2/ADSL
- Compatible con anexos A/B/I/J/L/M
- Compatible con todos los perfiles VDSL2 -8a, 8b, 8c, 8d, 12a, 12b, 17a y 30a
- Interfaz VDSL2 compatible con ITU-T G.993.2
- Compatible con ITU-T G.992.1 (G.dmt), Anexos A, y B
- Compatible con ITU-T G.992.2 (G.lite), Anexos A y B
- Compatible con ANSI T1.413
- Compatible con ITU-T G.992.3 (ADSL2), Anexos A, B, L, y M
- Compatible con ITU-T G.992.5 (ADSL2+), Anexos A, B y M
- Compatible con ITU-T G.993.2, Anexos A y B
- Compatible con ITU-T G.993.5 (Vectoring)
- ATM y PTM (prioridad dual)
- G.998.4 (G.inp) Frecuencia de funcionamiento
- 2.4GHzSoporte VPN
- IPSec Pass-Through
- PPTP Pass-Through
- L2TP Pass-Through
- PPTP server
- Utilidades:
 - Download master: Admite BT, NZB, HTTP, ED2K Admite cifrado, DHT, PEX y magnet link Control de ancho de banda de subida y bajada Programación de descargas
 - Servidor multimedia: Imágenes: JPEG Audio: mp3, wma, wav, pcm, mp4, lpcm, ogg Vídeo: asf, avi, divx, mpeg, mpg, ts, vob, wmv, mkv, mov
 - Servidor de impresión: compatibilidad con impresora multifunción (solo Windows) compatibilidad con protocolo LPR
- Otras características :
 - Segmento de producto
 - N300 trabajo en red completo 300MbpsAntena
 - 2 x antena Interna dBiAplicaciones USB
 - Servidor de impresión
 - Servidor FTP
 - Download Master
 - 3G/4G sharingCanal de funcionamiento
 - 13 Europa (ETSI)Memoria
 - 128 MB DDR3
 - 128 MB NAND flashSeguridad
 - 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA2-PSK, WPA-PSK, WPA-Enterprise , WPS compatibleGestión
 - Configuración basada en web GUI
 - Actualización del firmware, carga y descarga de datos de configuración via GUI basado en web
 - Auto detección VPI/VCI
 - Backup y restauración de la configuration
 - Diagnósticos
 - Función de Log y trazasAdaptador de corriente
 - Entrada AC: 110 ~240 V(50~60HZ)
 - Salida DC: 19 V/1.75 ACertificados
 - CEDimensiones
 - 147 x 205 x 66 ~ mm (WxDxH)Peso
 - 370 g (Device Only)SO compatibles
 - Windows 8.1 32 bits/64 bits
 - Windows 7 32 bits/64 bits
 - Windows 8 32 bits/64 bits
 - Windows XP
 - Mac OS X
 - LinuxContenido de la caja
 - Modem router Gigabit DSL-N17U inalámbrico N300 VDSL/ADSL/Fibra
 - Cable RJ-45
 - Cable RJ-11
 - CD de soporte (manual de usuario y utilidades)
 - Adaptador de corriente
 - Guía de inicio rápido
 - Splitter (en función del país)
- Fecha Revisión: 10-02-2016 por MSB

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.