

## Router Asus 90-IGY7002M01- Wifi AC1750 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 90-IGY7002M01- Wifi AC1750 2 x USB 2.0 al mejor...

Calificación: Sin calificación

**Precio**

Precio con descuento 97,42 €

Precio de venta 117,87 €

Precio de venta sin impuestos 97,42 €

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 90-IGY7002M01- Wifi AC1750 2 x USB 2.0** al mejor precio.

- El chipset 802.11ac ofrece conexiones simultáneas en las bandas 2.4GHz/5GHz con un ancho de banda total de 1.75Gbps
- Puertos Gigabit Ethernet para un rendimiento más rápido y fiable
- AiRadar optimiza la cobertura inalámbrica mediante dos antenas con una gran potencia
- Download Master permite el almacenamiento inalámbrico de datos y el acceso a los dispositivos de almacenamiento USB conectados
- Los puertos USB permiten emplearlo para compartir archivos, funciones de impresión y la conexión 3G

**Marca**

Asus

**Modelo**

RT-AC66U

**Características**

**(90-IGY7002M01-3PA0-)**

**Interfaces**

- 1 x RJ45 para 10/100/1000 BaseT para WAN

**de hardware**

- 4 x RJ45 para 10/100/1000 BaseT para LAN
- Soporta Ethernet y 802.3 con un bit rate máx.  
10/100/1000 Mbps y función auto cross-over (MDI-X)
- USB 2.0 x 2

**Botones:**

- Botón WPS, Botón reset, Botón de encendido

**LED Indicador**

- PWR x 1
- LAN x 4
- WAN x 1
- AIR x 2
- USB x 1

**Características**

**Estándar de red**

- IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g,

**inalámbricas**

IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.3u,

IPv4, IPv6

**Velocidad de transferencia**

- 802.11a : 6,9,12,18,24,36,48,54Mbps
- 802.11b : 1, 2, 5.5, 11Mbps
- 802.11g : 6,9,12,18,24,36,48,54Mbps
- 802.11n: hasta 450Mbps
- 802.11ac: up to 1300Mbps

**Frecuencia de funcionamiento**

- 2.4G~2.4835GHz /5.1~5.8GHz

**Soporte VPN**

- IPSec Pass-Through
- PPTP Pass-Through
- L2TP Pass-Through

**Tipo de conexión WAN**

- Tipo de conexión a internet: IP automática,

IP estática, PPPoE (compatible MPPE),

PPTP, L2TP

- Compatible con Dual Link
- Compatible con Multicast Proxy

**Red de invitados**

- 3 x Red para invitados a 2.4GHz

- 3 x Red para invitados a 5GHz.

**Utilidades**

- Download master compatible con BT, NZB, HTTP, ED2K cifrado soportado, DHT, PEX y magnet link contrl de ancho de banda para subidas y descargas programación de descargas

- Media server:

Imagen: JPEG

Audio: mp3, wma, wav, pcm, mp4, lpcm, ogg

Video: asf, avi, divx, mpeg, mpg, ts, vob,

wmv, mkv, mov

- Servidor de impresión: compatible con impresora

multifuncional (sólo Windows), compatible

protocolo LPR.

- Servidor de archivos: Servidor Samba y

FTP administrable.

- Servidor PPTP VPN

**Otras**

**características**

- Mapa de red
- Monitor de tráfico.

**Antena**

- Desmontable antena x 3

**Cifrado**

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

WPA-PSK, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise

- Firewall y control de acceso
- Firewall: SPI detección de intrusión, protección DoS.
- Control de acceso: control parental, filtrado de

servicios de red, URL y puertos.

**Gestión**

- UPnP, DLNA, DNS Proxy, NTP Client, DDNS,

Port Trigger, Virtual Server, DMZ

**Fuente de alimentación**

- Entrada AC: 110V~240V(50~60Hz)
- Salida DC: 19 V con máx. 1.58 A

**SO compatibles**

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

**Dimensiones**

- 207 x 148.8 x 35.5 mm (WxDxH)

**Peso**

- 450 g

**Contenido de la caja**

- Router RT-AC66U Dual Band 3x3 802.11AC Gigabit
- Pie de Router
- Cable RJ-45
- CD de soporte (manual de usuario y utility software)
- Adaptador de corriente
- Guía de inicio rápido
- 10-02-2016 por MSB

**Fecha Revisión**

- Dispositivo: Router
- Tipo: Inalámbrico WiFi
- Marca: Asus
- Velocidad: 450 Mbps
  
- Marca: Asus
- Modelo: RT-AC66U (90-IGY7002M01-3PA0-)
- Características de hardware :
  - Interfaces
    - 1 x RJ45 para 10/100/1000 BaseT para WAN
    - 4 x RJ45 para 10/100/1000 BaseT para LAN
    - Soporta Ethernet y 802.3 con un bit rate máx. 10/100/1000 Mbps y función auto cross-over (MDI-X)
    - USB 2.0 x 2 Botones:
    - Botón WPS, Botón reset, Botón de encendidoLED Indicador
    - PWR x 1
    - LAN x 4
    - WAN x 1
    - AIR x 2
    - USB x 1
- Características inalámbricas :
  - Estándar de red
  - IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.3u, IPv4, IPv6 Velocidad de transferencia
  - 802.11a : 6,9,12,18,24,36,48,54Mbps
  - 802.11b : 1, 2, 5.5, 11Mbps
  - 802.11g : 6,9,12,18,24,36,48,54Mbps
  - 802.11n: hasta 450Mbps
  - 802.11ac: up to 1300Mbps Frecuencia de funcionamiento
  - 2.4G~2.4835GHz /5.1~5.8GHz Soporte VPN
  - IPSec Pass-Through

- PPTP Pass-Through
- L2TP Pass-Through Tipo de conexión WAN
- Tipo de conexión a internet: IP automática, IP estática, PPPoE (compatible MPPE), PPTP, L2TP
- Compatible con Dual Link
- Compatible con Multicast Proxy Red de invitados
- 3 x Red para invitados a 2.4GHz
- 3 x Red para invitados a 5GHz.
- Utilidades:
  - Download master compatible con BT, NZB, HTTP, ED2K cifrado soportado, DHT, PEX y magnet link contrl de ancho de banda para subidas y descargas programación de descargas
  - Media server: Imagen: JPEG Audio: mp3, wma, wav, pcm, mp4, lpcm, ogg Video: asf, avi, divx, mpeg, mpg, ts, vob, wmv, mkv, mov
  - Servidor de impresión: compatible con impresora multifuncional (sólo Windows), compatible protocolo LPR.
  - Servidor de archivos: Servidor Samba y FTP administrable.
  - Servidor PPTP VPN
  - Mapa de red
  - Monitor de tráfico.
- Otras características :
  - Antena
  - Desmontable antena x 3 Cifrado
  - 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA2-PSK, WPA-PSK, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise
  - Firewall y control de acceso
  - Firewall: SPI detección de intrusión, protección DoS.
  - Control de acceso: control parental, filtrado de servicios de red, URL y puertos. Gestión
  - UPnP, DLNA, DNS Proxy, NTP Client, DDNS, Port Triger, Virtual Server, DMZ Fuente de alimentación
  - Entrada AC: 110V~240V(50~60Hz)
  - Salida DC: 19 V con máx. 1.58 ASO compatibles
  - Windows® 8 32bits/64bits
  - Windows® 7 32bits/64bits
  - Windows® Vista 32bits/64bits
  - Windows® XP 32bits/64bits
  - Mac OS X
  - Linux Dimensiones
  - 207 x 148.8 x 35.5 mm (WxDxH) Peso
  - 450 g Contenido de la caja
  - Router RT-AC66U Dual Band 3x3 802.11AC Gigabit
  - Pie de Router
  - Cable RJ-45
  - CD de soporte (manual de usuario y utility software)
  - Adaptador de corriente
  - Guía de inicio rápido
- Fecha Revisión: 10-02-2016 por MSB

## Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.