

## Router Grandstream HT502 VoIP



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Router Grandstream HT502 VoIP al mejor precio. HT502 es un potente...

Calificación: Sin calificación

**Precio**

Precio con descuento 40,85 €

Precio de venta 49,43 €

Precio de venta sin impuestos 40,85 €

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 Grandstream HT502 VoIP** al mejor precio.

HT502 es un potente router VoIP. El producto incluye un router integrado NAT y dos puertos WAN/LAN 10/100 Mbps que permiten compartir el ancho de banda entre los múltiples dispositivos internet. Además de incluir el estándar SIO 2.0, el producto soporta el protocolo UPnP, hasta 2 perfiles SIP y características avanzadas de telefonía.

**Marca**  
**Modelo**  
**Tipo**  
**Puertos**

Grandstream  
**HT-502**  
Router VoIP  
- 2x FXO / RJ11

**Voz, fax, modem**

- 2x RJ45 10/100 Mbps  
Características de teléfono:

- Visualización del ID de llamada. llamada en espera  
con ID de llamada, transferencia de llamadas, mantener,

seguimiento de llamadas, conferencia de 3 vías, do not disturb

Protocolos de voz sobre paquetes:

- Detección de actividad de voz (VAD)
- Comfort Noise Generation (CNG)
- Packet Loss Concealment (PLC)
- Buffer dinámico Jitter
- Estándar G.168 con cancelación de eco

Compresión de voz:

- G.711
- G.723 1A
- G.726-40/32/24/16
- G.728
- G.729 A/B/E
- iLBC

Cliente/Servidor DHCP

- Sí, router NAT o modo switch

Fax sobre IP

- Estándar T.38 (grupo 3) fax relay hasta 14,4 kbps,  
fax Datapump, V.17, V.19, V.27ter, V.29 para T.38 fax relay

QoS

- Diffserve, TOS, 802.1P/Q VLAN tagging
- Transporte IP: RTP/RTCP y PPPoE

**Señal**

Señal IP:

- SIP (RFC 3261)
- SIP sobre TCP/TLS
- Hasta 2 perfiles SIP
- Codec RTP Asimétrico/simétrico en cualquier llamada

Método DTMF: RFC2833

**Otras características**

**Protocolos de red:**

- TCP/UDP/IP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS,  
ARP/RARP, ICMP, DNS, DHCP, NTP, TFTP,  
Telnet, PPPoE, STUN

**Físico:**

- Corriente: entrada: 100-240 VAC salida: 12 VDC, 0.5 A
- Temperatura de trabajo: de 0 hasta 40°C
- Temperatura de almacenamiento: de -10 hasta 55°C

- Humedad de trabajo: de 10 hasta 90% sin condensar

- Dimensiones: 25 x 115 x 75 mm.

29-04-2015 por J4V

#### Fecha de revisión

- Marca: Grandstream
- Modelo: HT-502
- Tipo: Router VoIP
- Puertos:
  - 2x FXO / RJ11
  - 2x RJ45 10/100 Mbps
- Voz, fax, modem:
  - Características de teléfono:
  - Visualización del ID de llamada. llamada en espera con ID de llamada, transferencia de llamadas, mantener, seguimiento de llamadas, conferencia de 3 vías, do not disturb Protocolos de voz sobre paquetes:
  - Detección de actividad de voz (VAD)
  - Comfort Noise Generation (CNG)
  - Packet Loos Concealment (PLC)
  - Buffer dinámico Jitter
  - Estándar G.168 con cancelación de eco Compresión de voz:
  - G.711
  - G.723 1A
  - G.726-40/32/24/16
  - G.728
  - G.729 A/B/E
  - iLBC Cliente/Servidor DHCP
  - Si, router NAT o modo switch Fax sobre IP
  - Estándar T.38 (grupo 3) fax relay hasta 14,4 kbps, fax Datapump, V.17, V.19, V.27ter, V.29 para T.38 fax relay QoS
  - Diffserve, TOS, 802.1P/Q VLAN tagging
  - Transporte IP: RTP/RTCP y PPPoE
- Señal:
  - Señal IP:
  - SIP (RFC 3261)
  - SIP sobre TCP/TLS
  - Hasta 2 perfiles SIP
  - Codec RTP Asimétrico/simétrico en cualquier llamada Método DTMF: RFC2833
- Otras características:
  - Protocolos de red:
  - TCP/UDP/IP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS, DHCP, NTP, TFTP, Telnet, PPPoE, STUN Físico:
  - Corriente: entrada: 100-240 VAC salida: 12 VDC, 0.5 A
  - Temperatura de trabajo: de 0 hasta 40°C
  - Temperatura de almacenamiento: de -10 hasta 55°C
  - Humedad de trabajo: de 10 hasta 90% sin condensar
  - Dimensiones: 25 x 115 x 75 mm.
- Fecha de revisión: 29-04-2015 por J4V

#### Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.