

## Wireless

<b>Padrões Wireless</b>	IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
<b>Frequência</b>	2.4 - 2.4835GHz
<b>Taxa de Sinal</b>	11n: Até 300Mbps (Dinâmico) 11g: Até 54Mbps (Dinâmico) 11b: Até 11Mbps (Dinâmico)
<b>Sensibilidade de Recepção</b>	270M: -70dBm@10% PER 130M: -74dBm@10% PER 108M: -77dBm@10% PER 54M: -76dBm@10% PER 11M: -90dBm@8% PER 6M: -92dBm@10% PER 1M: -97dBm@8% PER
<b>Potência de Transmissão</b>	<20dBm
<b>Segurança Wireless</b>	64/128/152-bit WEP / WPA / WPA2,WPA-PSK / WPA2
<b>Funções Wireless</b>	WDS bridge

## Software

<b>Tipo de WAN</b>	IP Dinâmico/IP Estático/PPPoE/PPTP/L2TP
<b>Gerenciamento</b>	Controle dos Pais Controle de Acesso Gerenciamento Local Gerenciamento Remoto
<b>DHCP</b>	Servidor
<b>Redirecionamento de Portas</b>	Virtual server, UPnP, DMZ
<b>DNS Dinâmico</b>	DynDNS, NO-IP
<b>Firewall</b>	Vínculo de Endereço IP e MAC
<b>Protocolos</b>	IPv4 e IPv6
<b>Rede para Convidados</b>	Rede para Convidados 2.4GHz

## Hardware

<b>Dimensões</b>	135.77x93.31x25.85mm
<b>Interfaces</b>	2 Portas LAN 10/100Mbps 1 Porta WAN 10/100Mbps
<b>Botões</b>	Reset
<b>Fonte de Alimentação Externa</b>	5VDC/0.6A
<b>Antena</b>	2 x Antenas Fixas omnidirecionais de 5dBi

## Outros

**Certificações**

CE, ROHS

**Conteúdo da Embalagem**

Roteador Wireless N 300Mbps  
MW301R  
Fonte de Energia  
Guia de Instalação Rápida  
Cabo Ethernet

**Ambiente**

Temperatura Operacional: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)  
Temperatura de armazenamento: -40°C ~ 70°C (-40°  
158°F)  
Umidade operacional: 10%~90%, não condensante  
Umidade de armazenamento: 5%~90%, não condensante

**Sobre Nós**

[Sobre a Empresa](#)

[Contato](#)

[Garantia e Política RMA](#)

**Produtos**

[Roteadores](#)

[Halo Wi-Fi Mesh](#)

[Repetidores](#)

[Adaptadores](#)

[Switches SOHO](#)

**Imprensa**

[Notícias](#)