

## Wireless

<b>Padrões Wireless</b>	IEEE 802.11ac/n/a 5 GHz, IEEE 802.11b/g/n 2.4 GHz
<b>Frequência</b>	2.4 GHz, 5 GHz
<b>Taxa de Sinal</b>	867 Mbps (5 GHz) + 300 Mbps (2.4 GHz), compatível com padrões Wi-Fi 11ac/a/b/g/n
<b>Sensibilidade de Recepção</b>	11g 6Mbps: -96dBm 11g 54Mbps: -78dBm 11n HT40 MCS7: -74dBm 11n HT20 MCS7: -71dBm 11a 6Mbps: -97dBm 11a 54Mbps: -79dBm 11ac VHT20 MCS8: -74dBm 11ac VHT40 MCS9: -70dBm 11ac VHT80 MCS9: -65dBm
<b>Potência de Transmissão</b>	2.4 GHz < 20dBm (EIRP) 5 GHz < 23dBm (EIRP)
<b>Segurança Wireless</b>	WPA-PSK / WPA2-PSK

## Software

<b>Operation Modes</b>	Modo Roteador Modo Access Point
<b>Tipo de WAN</b>	IP Dinâmico/IP Estático/PPPoE/L2TP/PPTP
<b>Gerenciamento</b>	Controle de acesso Gerenciamento local Gerenciamento remoto
<b>DHCP</b>	Servidor, Lista de Clientes DHCP
<b>NAT Forwarding</b>	Port Forwarding, Port Triggering, UPnP, DMZ
<b>Firewall</b>	Firewall SPI, vinculação de endereços IP e MAC
<b>Rede para Convidados</b>	Rede de convidados de 2.4 GHz, Rede de convidado: GHz

## Hardware

<b>Dimensões</b>	159.7 × 125.9 × 37.1 mm (6.3 × 5.0 × 1.5 in)
<b>Interfaces</b>	1 × porta WAN Gigabit + 2 × portas LAN Gigabit
<b>Botões</b>	Botão WPS/Reset
<b>Antena</b>	4x antenas omnidirecionais fixas de 5 dBi

## Outros

<b>Conteúdo da Embalagem</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Roteador Gigabit Dual-Band Sem Fio AC1200 (MR30G)</li><li>• Adaptador de energia</li><li>• Guia de Instalação Rápido</li><li>• Cabo Ethernet RJ45</li></ul>
<b>Ambiente</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Temperatura de operação: 0°C~40°C (32°F~104°F)</li><li>• Umidade Operacional: 10%~90% Sem Condensação</li><li>• Umidade de armazenamento: 5% ~ 90% sem condensação</li></ul>

### Sobre Nós

[Sobre a Empresa](#)

[Contato](#)

[Garantia e Política RMA](#)

### Produtos

[Roteadores](#)

[Halo Wi-Fi Mesh](#)

[Repetidores](#)

[Adaptadores](#)

[Switches SOHO](#)

### Imprensa

[Notícias](#)

---

Copyright © 2023 Mercusys Technologies Co., Ltd . Todos os direitos reservados.