

Este site usa cookies. Ao continuar a navegar no site, você concorda com o uso de cookies. Não mostrar novamente Saiba mais.



## EC225-G5 Novo

Roteador Wi-Fi MU-MIMO AC1300



### CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Interface	3* Portas LAN de 10/100/1000Mbps, 1* Porta WAN de 10/100/1000Mbps
Botão	Botão Reset, Botão Ligar/Desligar, Botão Ligar/Desligar WPS/Wi-Fi
Fonte de Alimentação Externa	12V/1.0A
Padrões Wireless	IEEE 802.11ac/n/a 5GHz, IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz, IEEE 802.11 k/v
Dimensões (L X C X A)	9.1 × 5.7 × 1.4 in (230 × 144 × 35 mm)
Antena	4 antenas omnidirecionais fixas

### CARACTERÍSTICAS WIRELESS

Padrões Wireless	IEEE 802.11ac/n/a 5 GHz, IEEE 802.11b/g/n 2.4 GHz, IEEE 802.11 k/v
Frequência	2.4GHz e 5GHz

## CARACTERÍSTICAS WIRELESS

Taxa de Sinal	5 GHz: Até 867 Mbps 2.4 GHz: Até 400 Mbps
Funções Wireless	Ativar/desativar Rádio Sem Fio, Bridge WDS, WMM, Programação Sem Fio, Estatísticas Sem Fio, modo de Access Point
Segurança Wireless	Criptografia WPA/WPA2/WPA3
DHCP	Servidor, Lista de Clientes DHCP, Reserva de Endereço
Mesh Technology	Compatível com EasyMesh e suporta 802.11 k/v

## CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE

Tipo de WAN	IP Dinâmico, IP Estático, PPPoE, PPTP, L2TP
Gerenciamento	Controle de Acesso, Gerenciamento Local, Gerenciamento Remoto, TR-069, TR-098, TR181, TR-111, TR143 Usuário final: Aplicativo Aginet
Redirecionamento de Portas	Servidor, Lista de Clientes DHCP, Reserva de Endereço
DNS Dinâmico	DynDns, NO-IP
VPN Pass-Through	PPTP, L2TP, IPSec
Controle de Acesso	Controle de Acesso, Gerenciamento Local, Gerenciamento Remoto, TR-069, TR-098, TR181, TR-111, TR143 Usuário final: Aplicativo Aginet
Firewall	DoS, Firewall SPI, vinculação de endereços IP e MAC
Protocolos	IPv4, IPv6
VPN Server	PPTP, OpenVPN



## OUTROS

Certificação	CE, RoHS Anatel
Conteúdo do Pacote	Roteador Wi-Fi AC1300 MU-MIMO EC225-G5 Adaptador de alimentação Cabo Ethernet RJ45 Guia de Instalação Rápida
Requirements	Microsoft Windows 98SE/NT/2000/XP/Vista™/7/8/8.1/10, MAC OS, NetWare, UNIX ou Linux Internet Explorer 11+, Firefox 12.0+, Chrome 20.0+, Safari 4.0+, ou outro navegador habilitado para Java Cable ou DSL Modem (caso necessário)
Ambiente	Temperatura de operação: 0°C–40°C (32°F–104°F) Temperatura de armazenamento: -40°C–70°C (-40°F–158°F) Umidade de operação: 10%–90%, sem condensação Umidade de armazenamento: 5%–90%, sem condensação

\*As taxas de sinal wireless máximas são as taxas físicas extraídas das especificações 802.11 da IEEE. A taxa de transferência de dados sem fio real e a cobertura sem fio não são garantidas e variam de acordo com as condições da rede, limitações do cliente e fatores ambientais, incluindo materiais de construção, obstáculos, volume e densidade de tráfego e localização do cliente.

## Newsletter

[Inscreva-se](#)

## Siga-nos

[Sobre Nós](#)   [Imprensa](#)   [Centro de Aprendizagem](#)  
[Perfil Corporativo](#)   [Blog](#)   [Biblioteca de Tecnologia](#)  
[Contate-nos](#)   [Notícias](#)  
[Política de Privacidade](#)   [Prêmios](#)

[Brasil / Português](#)

Copyright © TP-Link Corporation Limited. 2023. Todos os direitos reservados.

