



150Mbps Wireless N Adaptador Nano USB

O menor adaptador Wi-Fi de 150 Mbps

TL-WN725N



Wi-Fi 150Mbps



Nano Design



USB 2.0

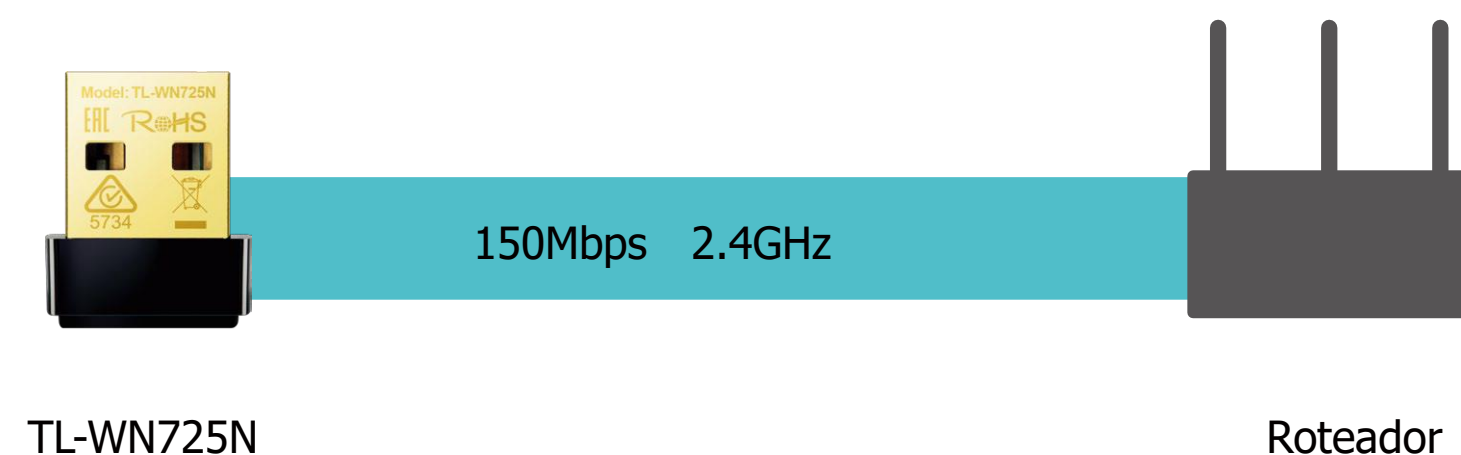
Destques

Estabilidade N150 para suas necessidades diárias

O TL-WN725N atinge velocidade de até 150 Mbps, ideal para navegar, enviar e-mails e postar nas mídias sociais.

Uma pequena maravilha Wi-Fi

Quase imperceptivelmente pequeno, aproveite Wi-Fi estável onde quer que você precise.



Características



Velocidade

- Wi-Fi rápido – Ótimo para navegar, enviar e-mails e postar nas redes sociais



Design

- Design elegante em miniatura – O adaptador é tão pequeno que, uma vez conectado, pode ser deixado na porta USB do computador



Fácil de Usar

- Compatibilidade com versões anteriores – Suporta roteadores que utilizam os padrões Wi-Fi 802.11b e 802.11g



Segurança

- Defesa Ativa – A criptografia WPA/WPA2 fornece à sua rede Wi-Fi proteção avançada contra ameaças de segurança

Especificações

Wireless [Sem Fio]

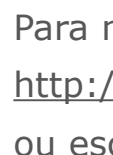
- Padrão Wireless: IEEE 802.11b/g/n
- Frequência: 2,4 GHz
- Modo Wireless: Modo Ad-Hoc / Infraestrutura
- Segurança sem fio: WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/ WPA2-PSK
- Tecnologia de Modulação: DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM

Hardware

- Interface: USB 2.0
- Antena: Antena interna
- LED: Status
- Dimensões: 0.73 × 0.59 × 0.28 pol. (18,6 × 15 × 7,1mm)

Outros

- Conteúdo do Pacote
Adaptador Wireless N Nano USB de 150 Mbps TL-WN725N
Guia de instalação rápida
CD de Recursos
- Certificação
FCC, CE, RoHS
- Requisitos de Sistema
Windows10/8.1/8/7/XP/Vista, Mac OS X 10.9-10.13, Linux
- 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% a 90% sem condensação



Para mais informações, por favor visite
<http://www.tp-link.com/products/details/TL-WN725N.html>
ou escaneie o código QR à esquerda

©2018 TP-Link

*As taxas máximas de sinal sem fio são as taxas físicas derivadas das especificações do padrão IEEE 802.11. A taxa de transferência de dados sem fio real e a cobertura sem fio não são garantidas e variam como resultado de 1) fatores ambientais, incluindo materiais de construção, objetos físicos e obstáculos, 2) condições de rede, incluindo interferência local, volume e densidade de tráfego, localização do produto, complexidade da rede e sobrecarga da rede e 3) limitações do cliente, incluindo desempenho nominal, localização, qualidade da conexão e condição do cliente.

*Para garantir a compatibilidade, pode ser necessário atualizar os drivers do adaptador após uma atualização do sistema operacional. Você pode encontrar nossos drivers mais recentes no centro de download em tp-link.com/en/download-center.

www.tp-link.com

Adaptador Nano USB Wireless N 150 Mbps TP-Link

TL-WN725N