

## CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Interface	4 Portas LAN 10/100Mbps 1 Porta WAN 10/100Mbps
Botões	Botão WPS/Reset Switch Wireless Liga/Desliga Botão Liga/Desliga
Fonte de Alimentação Externa	9VDC / 0.6A
Padrões Wireless	IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
Dimensões (L X C X A)	7.2 x 5.0 x 1.4Pol.(182 x 128 x 35 mm)
Antena	2 Antenas fixas de 5 dBi

## CARACTERÍSTICAS WIRELESS

Frequência	2.4-2.4835GHz
Taxa de Sinal	11n: até 300Mbps 11g: até 54Mbps 11b: até 11Mbps
Sensibilidade de Recepção	270M: -68dBm@10% PER 130M: -68dBm@10% PER 108M: -68dBm@10% PER 54M: -68dBm@10% PER 11M: -85dBm@8% PER 6M: -88dBm@10% PER 1M: -90dBm@8% PER
Potência de Transmissão	CE: <20dBm(2.4GHz) FCC: <30dBm
Funções Wireless	Habilitar/Desabilitar Rádio Wireless, Bridge WDS, WMM, Estatísticas Wireless
Segurança Wireless	64/128-bit WEP, WPA / WPA2,WPA-PSK / WPA2-PSK

## CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE

QoS	WMM, Controle de Largura de Banda
Tipo de WAN	IP dinâmico/IP estático/PPPoE/ PPTP(Acesso duplo)/L2TP(Acesso duplo)/BigPond
Gerenciamento	Controle de Acesso Gerenciamento Local Gerenciamento Remoto

## CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE

DHCP	Servidor, Cliente, DHCP Lista de Estações, Reserva de Endereço
Redirecionamento de Portas	Servidor Virtual, Porta de Disparo, UPnP, DMZ
DNS Dinâmico	DynDns, Comexe, NO-IP
VPN Pass-Through	PPTP, L2TP, IPSec
Controle de Acesso	Controle dos Pais, Controle de Gerenciamento Local, Lista de Estações, Agenda de Acesso, Regras de Gerenciamento
Firewall	DoS, SPI Firewall Filtro de Endereço IP / Endereço MAC/Filtro de Domínio Vinculação de endereços IP/MAC
Protocolos	Suporta IPv6 e IPv4
Rede de Visitantes	Rede para Convidados 1x 2.4GHz

## OUTROS

Certificação	CE, FCC, RoHS
Conteúdo do Pacote	TL-WR849N Fonte de alimentação Cabo Ethernet Guia de Instalação Rápida
Requerimentos do Sistema	Microsoft® Windows® 98SE, NT, 2000, XP, Vista™ ou Windows 7, MAC® OS, NetWare®, UNIX® ou 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% ~ 90% sem condensação

### Sobre Nós

[Perfil Corporativo](#)  
[Contate-nos](#)  
[Privacy Policy](#)

### Imprensa

[Notícias](#)  
[Prêmios](#)

### Onde Comprar

[Parceiros Lojas Online](#)  
[Parceiros Lojas Físicas](#)  
[Loja Oficial](#)  
[Vendas Corporativas](#)

### Siga-nos

