

## Novo Design Mais Fácil

**Wireless N300 Roteador de Fácil Configuração N301** O roteador N300 de fácil configuração N301 é projetado para ser configurado mais facilmente pelo usuário doméstico. Está em conformidade com IEEE802.11n, oferece velocidade sem fio de até 300Mbps, tornando-o perfeito para atividades diárias como email, chat, streaming de vídeos, jogos online e muito mais. O N301 também pode funcionar em Modo Cliente para conectar à sua rede sem fio ou como Access Point para compartilhar a internet em todos os cantos, eliminando os pontos cegos.



## Fácil de Configurar

Em apenas três passos, obtenha sua rede sem fio segura e funcionando em minutos.



## WiFi Seguro pressionando o botão WPS

Compatível com WI-FI Protected Setup™ (WPS), O N301 possui WPS que permite aos usuários configurar quase instantaneamente sua segurança simplesmente pressionando o botão "WPS" automaticamente estabelecendo uma conexão segura. Não é só mais rápido do que as configurações de segurança normais, mas é mais conveniente, pois você não precisa se lembrar de uma senha.



## Segurança Wireless Avançada

O N301 oferece opções de criptografia sem fio de vários níveis para impedir o acesso não autorizado e proteger seus dados importantes.

1. 64/128bit WEP、WPA-PSK、WPA2-PSK
2. Controle de acesso sem fio com base no endereço MAC do adaptador sem fio



## WAN Wireless

O N301 também pode funcionar em Modo Cliente para conectar à sua rede sem fio ou como Access Point para compartilhar a internet em todos os cantos, eliminando os pontos cegos.



## 7cbhfc`Y`Xcg`DU]g

o . . . . . # . . . . . h . . . . . @ U ° # . . . . .



## How it Works

h

## Specifications

Hardware Features	
Compliant Standard	IEEE 802.3/3U IEEE 802.11n/g/b
Wired Interface	1 10/100Mbps WAN Port 3 10/100Mbps LAN Ports
Antennas	2 fixed 5dbi Omni Directional antennas
Button	1 Reset/WPS Button
Item dimensions(L*W*H)	127.4mm*90.5mm*26mm
Wireless Features	
Frequency Range (GHz)	2.412GHz-2.472GHz
Wireless Link Rate	IEEE 802.11n: up to 300Mbps IEEE 802.11g: up to 54Mbps IEEE 802.11b: up to 11Mbps
Wireless Security	64/128bit WEP WPA-PSK WPA2-PSK WPS support
Working Mode	AP WISP WDS Bridge
Wireless Function	Enable/Disable Wireless Radio Wireless Access Control
Reception Sensitivity	b mode: 1M -92dBm@8% 11M -87dBm@8% PER; g mode: 54M -72dBm@8% PER; n mode: 72.2M -68dBm@8% PER; 150M -68dBm@8% PER;

<b>Software Features</b>	
Internet Connection Type	Dynamic IP、PPPOE、Static IP、L2TP、PPTP
DHCP	Built-in DHCP server DHCP Client List Address Reservation
Virtual Server	Port Forwarding DMZ Host
Parental Control	Client Filter Mac Filter Websites Filter
Dynamic DNS	No-IP dyndns
VPN Pass-Through	PPTP L2TP
Other Advanced Function	Bandwidth Control Mac Address Clone Remote Web Management System Log
<b>Others</b>	
Package Contents	Wireless N300 Easy Setup Router N301 Quick Installation Guide Ethernet cable Power adapter Resources CD
Environment	Operating Temperature: 0℃~40℃ Storage Temperature: -40℃~70℃ Operating Humidity: 10%~90% non-condensing Storage Humidity: 5%~90% non-condensing
Certificates	FCC, CE, RoHs

Shenzhen Tenda Technology Co.,Ltd  
 No. 34-1 Shilong Road  
 Shiyuan Town, Baoan District  
 Shenzhen 518108,China  
 Phone: (86 755) 2765 7180  
 Fax: (86 755) 2765 7178  
 Email: sales@tenda.com.cn

© 2013 SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO.,LTD, the Tenda logo is registered trademark of Shenzhen Tenda Technology Co.,Ltd in China and/or other countries. Other brand and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Information is subject to change without notice. ALL rights reserved.