

## Nuevo diseño más fácilmente

### Router inalámbrico N300 de fácil configuración N301

El N301 Wireless N300 Easy Setup Router está diseñado para configurarse más fácilmente para el usuario doméstico. Cumple con IEEE802.11n, ofrece velocidades inalámbricas de hasta 300Mbps, lo que lo hace perfecto para actividades web cotidianas como correo electrónico, chat, transmisión de videos, juegos en línea y más. El N301 también puede funcionar como un enrutador cliente para conectar la red ISP de forma inalámbrica o un AP de enlace ascendente para compartir la red Inter en cada esquina, eliminando el punto muerto.



### Fácil de configurar

Con solo tres sencillos pasos, ponga en marcha su red inalámbrica segura en cuestión de minutos.



### WiFi seguro con solo presionar el botón WPS

Compatible con WI-FI Protected Setup™ (WPS), N301 cuenta con WPS que permite a los usuarios configurar casi instantáneamente su seguridad simplemente presionando el botón "WPS" estableciendo automáticamente una conexión segura. Esto no solo es más rápido que las configuraciones de seguridad normales, sino que también es más conveniente, ya que no necesita recordar una contraseña.



### Seguridad inalámbrica avanzada

N301 ofrece opciones de cifrado inalámbrico multinivel para evitar el acceso no autorizado y proteger sus datos importantes.

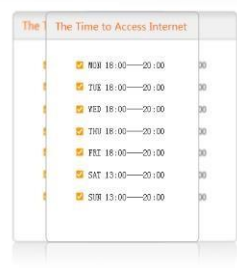
1. 64/128bit WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK

2. Control de acceso inalámbrico basado en la dirección mac del adaptador inalámbrico

### WAN inalámbrica

N301 puede funcionar como modo cliente para conectarse a la red ISP o enlace ascendente AP de forma inalámbrica para compartir Internet en cada esquina, eliminando el punto muerto.





## Control parental

Admite la función de control parental como el filtro IP / MAC, puede limitar el tiempo para acceder a Internet y bloquear los sitios web.



## Cómo funciona

Cómo hacer magia inalámbrica, comience con el servicio de Internet y un módem y luego conecte un enrutador Linksys. El router emite una señal inalámbrica que le permite conectar fácilmente sus dispositivos y electrodomésticos inteligentes.

## Características técnicas

Características de hardware	
Estándar compatible	IEEE 802.3/3U IEEE 802.11n/g/b
Interfaz cableada	1 puerto WAN de 10/100Mbps 3 puertos LAN de 10/100Mbps
Antenas	2 antenas omnidireccionales fijas de 5dbi
Botón	1 Botón Reset/WPS
Dimensiones del artículo (L * W * H)	127,4 mm * 90,5 mm * 26 mm
Características inalámbricas	
Rango de frecuencia (GHz)	2.412GHz-2.472GHz
Tarifa de enlace inalámbrico	IEEE 802.11n: hasta 300Mbps IEEE 802.11g: hasta 54Mbps IEEE 802.11b: hasta 11Mbps
Seguridad inalámbrica	64/128bit WEP WPA-PSK WPA2-PSK Compatibilidad con WPS
Modo de trabajo	AP WISP Puente WDS
Función inalámbrica	Activar/Desactivar Radio Inalámbrica Control de acceso inalámbrico
Sensibilidad de recepción	b modo: 1M -92dBm@8% 11M -87dBm@8% PER; modo g: 54M -72dBm@8% PER; n modo: 72.2M -68dBm@8% PER; 150M -68dBm@8% POR;

<b>Características</b> del software	
Tipo de conexión a Internet	IP dinámica, PPPOE, IP estática, L2TP, PPTP
DHCP	Servidor DHCP integrado Reserva de direcciones de lista de clientes DHCP
Servidor virtual	Reenvío de puertos Host DMZ
Control parental	Filtro de cliente Filtro de Mac Filtros de sitios web
DNS dinámico	Sin IP dyndns
Paso a través de VPN	PPTP L2TP
Otra función avanzada	Control de ancho de banda Clonación de direcciones Mac Gestión web remota Registro del sistema
<b>Otros</b>	
Contenido del paquete	Wireless N300 Easy Setup Router N301 Guía de instalación rápida Cable Ethernet CD de recursos del adaptador de corriente
Medio ambiente	Temperatura de funcionamiento: 0 ° C ~ 40 ° C Temperatura de almacenamiento: -40 ° C ~ 70 ° C Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90% sin condensación Humedad de almacenamiento : 5% ~ 90% sin condensación
Certificados	FCC, CE, RoHs

Shenzhen Tenda Technology Co., Ltd No. 34-1 Carretera de Shilong  
Shiyan Town, Baoan District Shenzhen 518108,  
China Teléfono: (86 755) 2765 7180

Fax: (86 755) 2765 7178

Correo electrónico: 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. Los nombres de marca y producto son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos titulares. La información está sujeta a cambios sin previo aviso. TODOS los derechos reservados.