

## Descripción del producto

**PA-W40T-150N** es un dispositivo 3-en-1 que combina las funciones de un módem DSL de alta velocidad, punto de acceso inalámbrico N y 4-Port Router Ethernet. Es compatible con los últimos estándares ADSL2 + para proporcionar un mayor rendimiento y mayor alcance de su ISP DSLAM. También puede crear una red cableada para compartir su conexión de alta velocidad a Internet.

PA-W40T-150N proporciona una interfaz fácil de usar para hacer la instalación más fácil. Apoyar TR069, QoS, IGMP, PA-W40T-150N se aplica la mayoría de los servicios de telecomunicaciones que presta, tales como VoIP, IPTV y sin demoras juegos en línea. Es una muy buena opción tanto para los operadores y los usuarios finales.

## Especificaciones físicas

Artículos	Descripción	
Interfaz de usuario	RJ45	4
	RJ11	1
	Botón de reposición	1
	Botón WPS	1
	Power Socket	1
	On / Off	1
	USB host	reservado
Dimensiones (W x D x H)	165 x 106 x 28 mm	

## Características

Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP)

Network Address Translation (NAT)

Static Routing, RIP v1/v2

DNS Relay, DDNS

IGMP Multicast, snooping IGMP

QoS

Servidor virtual, DMZ

UPnP

Puerto / Tag VLAN

Stateful Packet Inspection (SPI)

MAC / IP / Aplicación / URL Filtering

WPA / WPA2-PSK con TKIP / AES

64 - y 128-bit de encriptación WEP

VPN Passthrough (PPTP/IPSec/L2TP)

Lucha contra la denegación de servicio

La gestión remota

Agente SNMP

Web de actualización de firmware basado en

## Sin hilos

<b>Normas</b>	Compatible con el estándar IEEE 802.11n, 802.11g, 802.11b
<b>Rango de frecuencia</b>	2.400-2.4835GHz
<b>Las tasas de señal inalámbrica</b>	11b: 11/5.5/2/1M (adaptación) 11g: 54/48/36/24/18/12/9/6M (adaptación) 11n: 135/121.5/108/81/54/40.5/27/13.5Mbps130/117/104/78/52/39/26/13Mbps65/58.5/52/39/26/19.5/13/6.5Mbp (adaptación)
<b>Rango de operación inalámbrica</b>	Cubierta hasta 100m, al aire libre hasta 300m
<b>La seguridad inalámbrica</b>	Wired Equivalent Privacy (WEP), el apoyo a 64/128 bit WPA-PSK, WPA2-PSK Filtrado de direcciones MAC
<b>MAX potencia de RF</b>	20dBm
<b>Tipo de antena</b>	Por defecto: Omni direccional, fijas

## Rendimiento

<b>Rendimiento</b>	<b>UpStream</b>	hasta 3.5Mbps
	<b>Río abajo</b>	hasta 24 Mbps
	<b>Max lazo longitud</b>	6 kilometros
<b>Poder</b>	<b>Entrada</b>	9V DC 0.85A
	<b>Consumo de energía</b>	7,7 W. (típico)
<b>Medio ambiente</b>	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0 °C ~ 40 °C (32 °F ~ 104°F);
	<b>Temperatura de almacenamiento</b>	-40°C~70°C (-40°F~158°F)
	<b>Humedad de funcionamiento</b>	10% ~ 90% sin condensación
	<b>Humedad de almacenamiento</b>	5% ~ 95% sin condensación