

Wi-Fi adaptador Tenda N301

Enrutador genial Es hora de cambiar tu viejo enrutador de 10 años, porque ya andaba rezagado y la velocidad no era muy buena. La elección recayó en este, porque la marca Tenda se escuchaba constantemente, vi estos enrutadores en muchos lugares y el precio es bastante adecuado, no comprar un enrutador para 10 antenas para un apartamento de 1 habitación. Lo primero que me gustó fue su apariencia: pequeño, compacto, dos antenas. Luego vi que hay un botón de reinicio y WPS y me di cuenta de que esto es lo que necesito. Me llegó en una caja decente, además del enrutador, también había un cable LAN y una fuente de alimentación. El menú de configuración me agradó, es mucho más fácil que en los enrutadores de enlace TP, todo es de alguna manera más profesional allí, pero aquí la interfaz es amigable, todo está pintado, no hay preguntas en absoluto. Es más que suficiente para un apartamento de una habitación, y por cierto, en una PC a través de LAN, la velocidad de descarga ha aumentado, estoy satisfecho. Por cierto, han pasado dos meses desde la compra y no había ni un solo bache o falla en Wi-Fi.

mal modelo La primera falla ocurrió 6 meses después de la compra, se solucionó con el firmware. La segunda falla después de otros 7 meses (solo termino la garantía), el firmware ya no ayudó. El IPTV de Rostelecom arrancó de fábrica. Un excelente router, funciona sin apagarse todo el día, estoy contento con la compra.

excelente modelo / on, todas las opciones de configuración no fallan. Tan ligero que puedes ponerlo sobre tus rodillas. La conexión puente funciona bien y sin cortes de velocidad (3 paredes de madera y una distancia de 12 metros a un router público del proveedor PTLINE), mientras que 2 MBps alcanzan para 3 dispositivos wifi para videos en YouTube en calidad 360 y 420.

excelente modelo bueno y económico Instalación rápida

excelente modelo Realmente tomé el enrutador más barato. Todo funciona, barato y alegre.

modelo habitual Al parecer mi router está entre los que no funcionan de forma estable. Estoy satisfecho con el último firmware Russian 63 en términos de funciones. Necesito el modo puente: conecto un dispositivo a una conexión ethernet Wi-Fi existente, la buena recepción es importante. En el firmware anterior, el puente estaba mal configurado de alguna manera. Todo parece funcionar muy bien, excepto por una cosa. El enrutador no puede funcionar de manera estable por un día. La conexión se cae, todo está en un estado extraño, a veces es incluso imposible llegar a la consola del enrutador. ¡Lo sacas de la red, lo enciendes y listo, todo se restaura solo. Hasta ahí, por impotencia y fastidio, lo desmantelé, soldé un estrangulador y cerámica en la entrada. Todos los electrolitos se duplicaron con cerámica. Pegué el radiador con cinta de doble cara al por ciento y memoria. Si eso no ayuda, lo romperé con un martillo. Para d-link, siempre ayuda ... Lo probé con un radiador, el chip se calienta decentemente, definitivamente se necesita el radiador. Actualización: el enrutador ha estado funcionando con un radiador, filtro y firmware en inglés durante seis meses. Funciona sin una

sola gota, el poder es excelente: atraviesa la casa desde el fondo hasta el tico. Otros enrutadores en la radio funcionan peor en términos de nivel de señal. Funciona en la configuración más simple, estupidamente dhcp del proveedor, de hecho, nat y wi-fi funcionan. Entonces, en principio, para un caso tan simple, un excelente enrutador. Mejor mucho su opinión sobre I. Por su precio, el rendimiento es fantástico)

excelente modelo Uso Internet a través de Beeline VPN, lo configuré rápidamente. El adaptador ha estado constantemente en la red durante 3 meses y no se calienta. Si lo apaga, luego de encenderlo, debe esperar 1-1.5 hasta que se establezca la conexión con el servidor, lo mismo si cambia la configuración y reinicia el adaptador. No descargué el nuevo firmware, no veo el punto y funciona de manera estable. Hay varias opciones de firmware en el sitio web del fabricante, tal vez alguien más lo haga. El equipo utilizado es un teléfono, una TV con WIFI, un silbato chino de aliexpress, se conecta una computadora por cable.

excelente modelo- La velocidad con conexión local es de 100 Mbps, en la LAN muestra 92-97 Mbps. En general, el modelo de 890 rublos. excelente! Ver la vida útil. Ha estado funcionando durante medio año, no hay cambios, tampoco interrupciones.

gran modelo Llegué a un apartamento alquilado y, muy a mi pesar, no había ningún enrutador WiFi en l... Solo un cable LAN. Sin dudarlo, fui al supermercado digital. Lo tomé de acuerdo con el principio: el precio más bajo, ni siquiera miré las características, solo el precio! Pero incluso por esos 770 rublos no esperaba tal funcionalidad y calidad. En sus países de origen, ZyXEL se utiliza como enrutador, lo que cuesta 2,5 veces más. No encontré una diferencia significativa en la funcionalidad entre los dispositivos. Además, en Tenda encontré algo para mí que no estaba en ZyXEL. Por ejemplo, hacer una copia de seguridad de la configuración y limitar la velocidad. Hay diferencias en cosas pequeñas, pero para el uso doméstico simple, estas diferencias no juegan ningún papel. Configurar el enrutador no tomé ni 5 minutos, solo conecté el cable. Este es un enrutador específicamente para el hogar, para un uso simple según el principio "Afortunadamente, el centro de servicio confirmó la no reparabilidad o simplemente no lo hizo))) Y no había absolutamente ninguna esperanza. En definitiva, un dispositivo de pésima calidad. No se deje engañar por 300 MB y bajo costo!

mal modelo No lo tome! Con tales fallos, ni siquiera puedes volver atrás

modelo terrible Bueno, en general... no funciona... PPPoE - simplemente no se conecta, no funciona t... la dirección y todo lo que hay en ella, ni siquiera trata de llamar al proveedor. Nada en los registros, el reemplazo de firmware no ayudó, en general no comenzó firmware disponible V5.07.63.1_ru. Pero también, como ya se mencionó aquí, noté un aumento periódico en el tiempo de ping. Esto se nota en Ip-Tv: la imagen se congela periódicamente por un tiempo muy corto, todas las configuraciones se restablecen y se restaura la entrada al panel de control. En este firmware, la imagen de ping es mejor que en el último ruso: los retrasos en el cable (LAN) desaparecieron por completo, en WiFi salta exactamente cada minuto a 150-220ms, en general se volvió tolerable. Puedo recomendar este firmware Los saltos de ping informados al soporte técnico ruso son silenciosos. También puse un radiador en el chip, ya que se calienta mucho, aunque funciona de manera estable sin un radiador. Sin embargo, en general, me gusta el enrutador :) si no fuera por el

retraso del ping, habra sido inequivoco 5 ka.

modelo terrible No fue posible hacerlo funcionar en ninguno de los tres firmwares PPPoE oficiales en el operador Er-telecom: inmediatamente despues de flashear, se conecta durante 10 segundos y luego no es posible hacer que vea la conexion Wan. Lo pas a la tienda.

excelente modelo Se ve bien y ocupa poco espacio. Me conect, registr una contraseña de inicio de sesion para Internet y un servidor L2TP, y todo funciona de inmediato. No veo ningun sentido en comprar un enrutador de beeline (caja inteligente), que cuesta 2.5 veces mas caro)) Fui especialmente al pasillo (detras de 2 paredes de la habitacion donde est el enrutador) para verificar si la velocidad de las gotas - la velocidad sigue siendo la misma.

excelente modelo Comprado en lugar de Asus, que corta constantemente la conexion en todos los dispositivos posibles, este funciona de manera estable, la velocidad es adecuada para navegar por Internet, ver peliculas , etc., sin problemas

modelo terrible Lo compr para reemplazar el viejo ASUS RT-N10 C1. Al principio me regocij con la fuerza de la seal wi-fi, luego descubri saltos de ping. Ahora el nuevo enrutador est en la caja, y el viejo y lento ASUS nuevamente distribuye wi-fi estable con un crujido. un poco mas caro - de hecho, result que lo instal y lo olvid))) Aconsejo a todos

excelente modelo Tengo este dispositivo en el trabajo durante tres semanas. Lo compr como especialista en Wi-Fi. Bueno, para que Internet en el trabajo no se gaste desde una tarjeta SIM (cuando me pongo al telefono). Result que ademas de m, la red es vista por cinco habitaciones contiguas. Dio acceso a ellos, lo que puedo. Y todo el mundo est contento de que pueda conectarse fcilmente desde su telefono y ver la informacion que necesita.