

# Wi-Fi adaptador TP-LINK TL-WN8200ND

0 no est claro por qu las antenas!

modelo habitualEl dispositivo me sirvi durante 2 aos, como resultado, el enchufe con mini usb cay en el estuche. El cable no es utilizable, porque. doblado por el uso constante. En general, este es el mejor dispositivo en trminos de rendimiento y el peor dispositivo en la prctica.

modelo terribleNormalmente soy un lector, no un escritor. Pero en este caso, tambien escribir. Lo tom en 2014. Se vea muy bien en el estante de la tienda con 2 antenas y un precio adecuado. Comprado/entregado. Funcion perfectamente durante unos seis meses. Comenzaron ms problemas. Se cae constantemente. Ahora no se reconoce como una mquina en absoluto. Curado solo eliminando los controladores antiguos y reinstalando. Despus de 2 das - una repeticin del material cubierto. Recomiendo no confiar en este dispositivo debido a la falta de fiabilidad.

modelo terrible

modelo terribleSe cae constantemente al azar la frecuencia cae: parece haber una seal, pero nada funciona, incluso los pings no van al enrutador. Despus de hacer malabares, simplemente no puede conectarse a la red sin explicacin. Necesita un reinicio, o incluso algunos. Parece un problema con los controladores. Windows 10, son estndar (realtek 2015). En el sitio web de TP, hay algo de chatarra de 2013 en una sola copia (no se actualizaron en absoluto?).

modelo terrible

modelo regularCompr este dispositivo para una PC estacionaria con WIN7, ningn baile con una pandereta podra hacer que funcionara normalmente, la red desapareca constantemente. El problema se resolvi solo en el momento del lanzamiento de WIN10: todo funcion automticamente sin instalar ningn controlador de terceros.

modelo terriblePor lo general, rara vez escribo reseas en el mercado, pero ahora pens que mi revisin podra evitar que alguien compre un dispositivo problemtico. No recomiendo comprar este dispositivo porque existe el riesgo de tener muchos problemas debido a una pequea cantidad, en general Adicional: mi enrutador es de Linksys, varios dispositivos de diferentes fabricantes (Apple, Lenovo, Samsung, Sony ) estn conectados a l y nunca hubo problemas de conexin. Este TP-LINK agot todos mis nervios durante un mes y medio en una computadora con Windows 7 (64).No todos los yogures son igual de tiles.

modelo regularCompr este adaptador para atrapar wi-fi dbil en hoteles. Si tiene una computadora porttil con Windows 7, puede usar el programa Utilidad de configuracin inalmblica TP-LINK para generar un enrutador virtual y distribuir Internet. Es muy til cuando se paga Internet y hay que pagar

por cada dispositivo, el Modo Maestro, por así decirlo, está ahí, pero se puede decir que no hay controladores para Linux con su soporte, por lo que hacer un punto de acceso fuera de no funcionar.

modelo terrible Si no hubiera dejado de funcionar, todo estaría bien. Solo mala suerte. Pero no hay ganas de correr por el bien de 1500 rublos con cajas a todo tipo de centros de servicio.

un modelo terrible según la descripción, está destinado a esto De hecho, esto es algún tipo de malentendido, y no así. Se cae constantemente, la señal es más débil que en mi céntrica de Zuhel.

buen modelo Ocupa espacio en la mesa, pero sin captaciones de otro hardware.

excelente modelo Un buen adaptador para uso doméstico. Absolutamente no apto para la piratería inalámbrica de puntos wifi y otras cosas. Es mejor comprar otro dispositivo fabricado en los EE. UU. para estos fines, porque tienen una mejor señal 1 Después de cambiar a Internet a través de fibra óptica (GPON), surgió la pregunta de seguir usando una computadora estacionaria (Windows 7) que no tiene un adaptador Wi-Fi incorporado. Como resultado, la elección recayó en TP-LINK TL-WN8200ND. La conexión se realizó sin problemas usando el disco listo para usar. La velocidad de transmisión es igual a la red declarada a mi ritmo, y esto es a través de la pared principal. No hay retrasos ni congelamientos. Estoy feliz como un elefante. - Nada mal! Pero ya no hay diferencia entre TL-WN822N y TL-WN8200ND! Aunque TL-WN822N - 590 rublos. Y el modelo TL-WN8200ND - 800 rublos! Desde el mismo lugar, la intensidad de la señal es una división de las antenas, o incluso desaparece por completo como las malditas! En general, todo es igual, en ambos modelos! Excepto por el precio, que probablemente sea por una versión removible de las antenas!

excelente modelo No instalé mi propia utilidad, solo controladores. Tomé después de tp-link 721, que no funciona en absoluto. Ahora la velocidad es de 8 MB, según la tarifa del proveedor.

un modelo excelente Usando este adaptador, la velocidad de conexión aumentó más de 10 veces, y también puede conectarse a una red disponible que es más lejos

excelente modelo Vivo en un edificio alto de Moscú construido en 1998. Las paredes son muy gruesas, la señal del enrutador pasa por todo el apartamento hasta la oficina, además, las paredes son casi paralelas a la señal (es decir, recorre toda la longitud de la pared, como si tuviera un grosor de 3 metros). El MacBook captó perfectamente en tales condiciones, pero se hizo necesario traer un Lenovo que funcione y trabajar detrás de eso. Esto es horrible! No hay ninguna conexión en la computadora portátil, exprime 100 kilobytes y se rompe constantemente. Traté de torcer el enrutador, torcer sus antenas, no ayudó. Es casi imposible reorganizar el enrutador: la WAN sale del piso y limita severamente la ubicación del enrutador, debe tocarse a través de los pisos, luz estroboscópica Los módems USB comunes no ayudaron, incluso el estándar N (Asus N16 Estaba completamente desesperado, ya iba a comprar un enrutador de CA caro y un adaptador de CA, pero luego compré el TP-LINK TL-WN8200ND. Leí la descripción, las reseñas: lo compré. Estoy feliz como un elefante :) Lo uso solo por medio día. Pero donde la computadora portátil prácticamente no funciona, con esta cosa comencé a dar 75 Mbps. Toda la diversión por 900 rublos. Es solo una especie de vacaciones) PD No

hay derechos de administrador en la computadora porttil, pero el adaptador no requiere nada, solo encindalo y funciona (Win 8)