

Wi-Fi adaptador D-Link DWA-548

excelente modelo

modelo habitual Se acord del disco, encontr la unidad, arroj lea a la unidad flash USB. Y he aqu) lo instal mientras el vuelo es normal.

un excelente modelo Win10 x64, lo instal, encend la computadora, Windows instal sus propios controladores de inmediato, la velocidad es excelente, el ping es excelente, no cambi el drava.

modelo terrible Supongo que tuve "suerte". Tengo la revisin B1: dejaron de actualizar los controladores. En el sitio web estadounidense, se olvidaron de tal revisin, solo dejaron A. Aparentemente, todas las quejas insatisfechas son mis compaeros soldados. Esos controladores en B1 que son, simplemente no estn instalados as, porque. D-Link se equivoc con los certificados y Microsoft los dobl. El editor es desconfiado... Habiendo puesto el controlador con panderetas, la conexin se mantiene en un rango encantador de 1 a 5 kbps. Con una tarifa de cien megabits. NINGN consumidor en la casa no funciona tan asquerosamente, como este tablero. Por cierto, en la segunda computadora no funcion en absoluto. Con esta compra, dar la vuelta al D-link en un kilmetro.

modelo terrible LA GENTE NO COMPRA D-link en absoluto....

modelo terrible La situacin se est estabilizando ms o menos, si no instala el controlador oficial, pero deja el que ofrece Windows, entonces se reduce a 13 Mb / s en total. Modelo espeluznante. Desperdicio de dinero

modelo terrible As que no fue posible entender de qu es capaz esta bufanda - ninguno de los controladores encontrados ni en el propio D-link, ni en el disco, ni en el sitio de Ralink (5.0.55) no permita que se encendiera bajo mi Win 8.1 x64 Prob tanto para Win7 como para Win 8, Win 8.1 Todo est correctamente definido en el administrador de dispositivos, tampoco hay problemas en las propiedades del dispositivo. En conexiones de red, puede ver una conexin desconectada a travs de este dispositivo, pero no sucede nada cuando intentas encenderlo. Los diagnsticos de error muestran que el problema est en los controladores: hay algo en la pila, no recuerdo textualmente. Una bsqueda de errores similares en Internet mostr que un problema similar puede ocurrir debido al antivirus Kaspersky, pero no tengo. Hay un cortafuegos de Outpost, pero apagarlo por completo (no desinstalarlo), incluida su proteccin interna, as como desmarcar "usar cortafuegos de Outpost" en las propiedades de conexin no hizo nada.

modelo terrible Durante el mes, numerosos intentos de hacer amigos DWA-548 c D-LINK DIR 615 no funcion. DWA-548 instalado en la nueva placa base GIGABYTE GA-Z87-HD3. En un intento de resolver de alguna manera el problema con el adaptador, los controladores tambin se reinstalaron

en la placa base. El resto de los dispositivos de red, a saber, los teléfonos inteligentes LG NEXUS y Samsung Galaxy S4, La tablet Samsung Galaxy Note 10.1 2014, el portátil ACER y el monoblock Samsung funcionan vía wi-fi desde el router D-LINK DIR 615 sin problemas. El soporte técnico del sitio dlink.ru no responde a las consultas. Por teléfono, el soporte técnico no brinda ninguna ayuda significativa, simplemente emiten recomendaciones estándar para reinstalar controladores desde el sitio web de dlink Total: dinero por el desage. En el futuro, cuando compre dicho equipo, evitar la marca D-Link.

modelo terrible Muy decepcionado. Comprado por la presencia de 2 antenas. Como resultado, dinero por el desage. Es imposible usarlo en absoluto.

excelente modelo Eleg un adaptador económico con buenas características, como resultado me decidí por este modelo, precio = calidad. El enrutador se encuentra en la caja detrás de 1 pared de ladrillos, no noté ninguna caída de velocidad, la señal es estable, no se notaron interrupciones. Espero que siga así.

buen modelo La impresión más positiva fue la presencia de un soporte para montar la tarjeta en una caja Mini-ITX. Y luego ya me llevé una sierra para metales y otras herramientas, iba a archivar una normal. No tuve que hacerlo y eso es un plus, tal vez valga la pena mencionar que lo instalé en la ranura PCI-E x16 (era la hembra en la placa base). No surgieron problemas. Por falta de una unidad, el controlador tuvo que descargarse del sitio web del fabricante. Por alguna razón, imponen la instalación de algún tipo de programa. Lo apagué inmediatamente, lo eliminé de la ejecución automática y apagué el servicio. Nuevamente, el controlador no se detecta automáticamente. Tuve que especificar manualmente qué controlador usar. Después de instalar los controladores, no hubo problemas. Al momento de escribir la revisión, solo funciona durante un día. Veamos cómo se comporta a largo plazo.

modelo terrible Se cuelga 10 veces al día, el wifi se cae constantemente, no se puede detectar durante días, se verifica en diferentes computadoras. dlink no es un fabricante de equipos de red, por lo que un nombre.

modelo habitual Tuve que instalar el controlador Realtek. Si bien funciona de manera estable

modelo incorrecto se envi una solicitud al soporte técnico

modelo terrible Pérdida de tiempo y dinero! No pude dar más de 54 Mbps emparejado con un D-Link Dir-615 a una distancia de 5 metros y un muro de cemento. Al cambiar la red al modo "n", dejé de ver la red! Probé una variedad de controladores sin resultado. Lo dejé en la tienda. Tomé un TP-LINK TL-WDN4800. Estoy feliz como un elefante! de 18 Mbps nunca se levanta. 802.11n es aún peor La señal se pierde a una velocidad de 8-9 Mbps. Y una semana después, las páginas comenzaron a cargar durante media hora en absoluto (aquellas de ellas que no cortaron la conexión debido a una espera demasiado larga). Con módems incorporados, no se pueden comparar dispositivos portátiles y no muy, aunque un par de pequeñas antenas sobresalen del D-link. En pocas palabras: dinero por el desage.

excelente modeloEstoy satisfecho con el trabajo de la tarjeta. Yo recomiendo. a modo de comparacin, tuve experiencia trabajando con adaptadores Wi-Fi con USB D-Link y PCI Tenda. Hubo problemas con este ltimo.