

Wi-Fi adaptador D-Link DIR-615S

excelente modelo, me gust muchoAs que decid escribir una reseña sobre el modelo D-Link DIR-615S. Antes de eso, us D-Link DIR-615 desde 2009. Todavía funciona, pero mi proveedor me dio una velocidad de 40 Mbps y mi antiguo enrutador (haga lo que haga) me dio un máximo de 29 a 31 Mbps a través de Wi-Fi. En el cable, la velocidad no se redujo. Mi proveedor transmite IPTV, por lo que funciona bien a través del cable, pero colg fuertemente de Wi-Fi, tanto que tuve que sobrecargar el enrutador. Bueno, después de todas las bsquedas y consejos, compr el D-Link DIR-615S ms barato (\$ 16). No del todo decepcionado. Ahora a través de Wi-Fi, dentro de la misma habitación donde está instalado el enrutador, la velocidad es de 38 - 41 Mbps, es decir. idealmente, a través de un muro de hormigón 33 - 35 Mbps, y a través de dos muros de hormigón 23 - 28 Mbps. IPTV va en cualquier habitación a través de Wi-Fi. El antiguo enrutador se cargó durante casi dos minutos (unos 90 segundos), y este después de 25 segundos. ya distribuye wifi!!! D-Link DIR-615S es modelo 2015. viene con nuevo firmware. Tengo una fbrica 2.5.5. , y 2.5.9 ya se ha lanzado. , pero no actualic porque la fbrica funciona perfectamente. No quiero experimentar todavía.

un excelente modelo, me gust muchoUn enrutador ordinario y económico que realiza completamente las funciones asignadas a l. Lo he estado usando durante ms de un ao y en el momento de la compra estaba lejos de ser un modelo nuevo, pero a partir de 2019, el fabricante mantiene el software actualizado.

buen modeloDespués compra, desembalaje y primera configuración, me decepcion, conexin de higo e interfaz inconveniente. Después de instalar el ltimo firmware, la impresin del dispositivo ha cambiado dramticamente para mejor! Anweb es genial. El propio firmware ha mejorado la estabilidad de las conexiones PPTP/L2TP/PPPoE. El dispositivo supera a su dinero! Le di una calificacin de 4 solo porque el dispositivo no es compatible con 802.11ac, aunque por ese precio es simplemente EXCELENTE.

Un modelo normal es suficiente, pero si te importa la velocidad , no deberas tomarlo

excelente modelo Lo compr en player.ru el 28/12/2016. Recogida en Avtozavodskaya. Había mucha gente. Pero sorprendentemente se sirve muy rpido, menos de una hora. El gerente atendió rpido, pero perdí tiempo debido a la cola

gran modelo

gran modeloAs que decid escribir una reseña sobre el modelo D-Link DIR-615S . Antes de eso, us D-Link DIR-615 desde 2009. Todavía funciona, pero mi proveedor me dio una velocidad de 40 Mbps y mi antiguo enrutador (haga lo que haga) me dio un máximo de 29 a 31 Mbps a través de Wi-Fi. En el cable, la velocidad no se redujo. Mi proveedor transmite IPTV, por lo que funciona bien a través del cable, pero colg fuertemente de Wi-Fi, tanto que tuve que sobrecargar el enrutador. Bueno, después

de todas las bsquedas y consejos, compr el D-Link DIR-615S ms barato (\$ 16). No del todo decepcionado. Ahora a travs de Wi-Fi, dentro de la misma habitacin donde est instalado el enrutador, la velocidad es de 38 - 41 Mbps, es decir. idealmente, a travs de un muro de hormign 33 - 35 Mbps, y a travs de dos muros de hormign 23 - 28 Mbps. IPTV va en cualquier habitacin a travs de Wi-Fi. El antiguo enrutador se carg durante casi dos minutos (unos 90 segundos), y este despus de 25 segundos. ya distribuye wifi!!! D-Link DIR-615S es modelo 2015. viene con nuevo firmware. Tengo una fbrica 2.5.5. , y 2.5.9 ya se ha lanzado. , pero no actualic porque la fbrica funciona perfectamente. No quiero experimentar todava. Cuatro semanas de experiencia, hasta ahora no hay quejas en absoluto Quien no necesita los estndares inalmblicos 802.11ac (5 GHz), una conexin USB es una excelente opcin por un centavo. Si, casi no se calienta, es extrao que no haya entrada USB, sobre todo porque: 1) hay un lugar para instalar un puerto USB 2.0 y 2) antenas internas. Por alguna razn todos estos elementos no se usan en el modelo D-link DIR-615S, no creo que instalar USB 2.0 aumente significativamente el precio de este modelo, durante mi tiempo de uso (1 mes) nunca ha Ha habido una brecha de Wi-Fi! En general, todo no est mal y funciona sin ningn esfuerzo especial desde hace 4 aos

un modelo excelenteNo entiendo cmo no puedes configurar wifi para l como escriben algunos usuarios

gran modeloMe di cuenta de que las personas dejaron una mala calificacin aqu sin indicar su nombre.

excelente modeloExcelente router, entregado a varios clientes. La velocidad de WiFi depende del adaptador en su PC, del ruido del aire. En los edificios de apartamentos, debido a la gran cantidad de puntos de acceso, no hay canales gratuitos, mientras que el enrutador brinda una velocidad decente, el canal ptimo se elige por s mismo. Para una velocidad wifi ms alta, es mejor cambiar a 5 GHz, pero estos dispositivos son ms caros y no todos los adaptadores son compatibles con este rango.

modelo terrible

modelo terribleModelo terrible . Mi viejo dir-300 nru es mucho ms rpido y estable. No recomiendo contactar a nadie con este modelo!

buen modeloDurante muchos aos no he conocido enrutadores que necesiten especificar explcitamente el tamao de MTU durante la configuracin (sin la opcin AUTO). Funciona de manera estable con firmware 2.5.9, rpido y casi no se calienta.

excelente modeloD-Link tuvo en cuenta las recomendaciones / quejas de los usuarios, redise el firmware, que recibí una interfaz conveniente e intuitiva "para tontos". El enrutador result ser simple y eficiente, sin lujos, un verdadero caballo de batalla.