

Wi-Fi adaptador D-Link DIR-825/AC/G1

Lo compré como la versión más barata de un enrutador de alta calidad, como me pareció en ese momento. Parece que no me equivoqué. Solo hubo una queja: a veces se perdía la configuración de WiFi: la nueva contraseña y la nueva red se olvidaban repentinamente y las antiguas volvían, después de guardar y reiniciar ayudaba, más o menos. Se adapta a todos, lo uso solo como un enrutador WiFi en 2,4 GHz y 5 GHz al mismo tiempo. Las contraseñas y los nombres de red son diferentes en cada banda.

Modelo terrible Este enrutador se negó a conectarse a través de L2tp en el firmware original y, después de repetidos intentos, la conexión siguió funcionando. Además, entre el estado que no funciona y el que funciona, no cambiaba nada. Es decir, se configuró, estaba tratando de conectarse sin éxito y de repente se conectó de nuevo. Después de 2 días volví a dejar de subir la conexión. Después de la actualización, pero con un firmware nuevo, el enrutador funcionó durante 2 días, después de lo cual volví a dejar de establecer la conexión. Al mismo tiempo, en el nuevo firmware, el bozón web comenzó a ralentizarse terriblemente. El ping al enrutador era constante, pero el bozón web se colgaba y desconectaba constantemente.

gran modelo Lo compré hace un par de meses, funciona las 24 horas, la señal al 50% de la potencia es suficiente para un apartamento de 3 habitaciones que no sea de ladrillo, en general lo recomiendo a todos

excelente modelo Los análogos son mucho más caros. El único competidor de TP-Link Archer C2, fui entregado a la tienda. Wifi muy débil Después de Archer C2, Dir-825 es un día festivo. Más configuraciones, hay un seguimiento gráfico interactivo. Cubre con confianza todo el apartamento (y al mismo tiempo, parcialmente, la escalera y la calle). La velocidad por debajo de 60 (por 2,4) cae en pocos lugares. A 5 GHz, solo muestra la velocidad igual a la velocidad del cable. Todavía no se ha probado localmente. Mis dispositivos se conectan correctamente, con ambas redes encendidas y lo más importante, todo funciona, incluso aburrido :). Armalo y olvídate, no tenías que sacar la pandereta. El tiempo de actividad, sin embargo, sigue siendo pequeño, solo cuatro días. Pero durante estos cuatro días, como horas. Veamos. Proveedor Beeline, L2tp, St. Petersburg. Este es el cuarto enrutador que ha estado en mi casa durante la última semana. Y lo mejor Para Internet doméstico normal: ideal, por el precio de dir-615 + un par de paquetes de cigarrillos. Es raro que de los que ponen dos/tres estrellas, no ofrezca - cual es mejor. Me ayudaría mucho, y a muchos más. Y luego EN TODAS PARTES (y sobre los dispositivos son mucho más caros) escriben que todo está mal, pero donde está bien, no escriben. Y sí, este router no tiene firmware 2.5.39. ¡Tiene uno, hasta ahora - stock.

Mal modelo Para un enrutador doméstico y uso de una sola persona con una carga ligera, es posible y adecuado. Como router en SOHO, ya con tres portátiles conectados, empieza a ralentizarse.

mal modelo Compr un kinetic 2 para sustituir el zuxsel. Sufr durante una semana. Comparado con l, el zuxel simplemente vuela (aunque pens que ya no se poda ir ms lento). El cliente de torrent sigue fallando. No es posible ver pelculas descargadas a USB: la imagen se interrumpe. La dbil memoria de este dispositivo afecta Desde los profesionales: puede aumentar la potencia de la seal WiFi. Toma ms zuksela. Pero para los frenos, todo pesa ms. Voy a volver.....

excelente modelo Tena DIR - 615 (no hubo problemas, solo quera comprarme un piso ms nuevo, dos gamas, etc.) Empec eligiendo entre todas las marcas conocidas (antes de eso solo haba D-Links. 3 piezas) Quera de 5 a 12 mil rublos. Revis todos los foros, todas las reseas, eleg ASUS RT-AC68U, pero en la ciudad (Kaliningrado) los precios eran muy altos, no quera pagar de ms. En Internet, comenc a clasificar D-Link y encontr este modelo. Leer reseas 50/50. La tienda tena un precio de 2800 rublos. Pens en probarlo y lo compr. Llegu a casa, lo enchuf, lo configur en cinco minutos y todo funcion perfectamente. Lleva ms de un mes funcionando, no hay problemas, configurar FTP, DLNA, todo funciona. Se encuentra debajo del techo en el pasillo, hay una recepcin segura en todo el apartamento (tres telfonos inteligentes, dos computadoras porttiles, una computadora, 2 televisores). La banda de 5 GHz atrapa cerca de la casa (1er piso), 1-2 divisiones, pero atrapa. No puedo decir nada sobre la calefaccin, porque puse todos los enrutadores en los lugares ms distantes y me olvid de ellos (funcionan solos y funcionan). En cuanto a la velocidad, el proveedor Tis-Dialog, 100 megas, lo da todo al mximo (recepcin, devolucin) no hay problema. En cuanto a las heladas, una vez fue por una subida de tensin, lo saqu del enchufe, lo met y todo volvi a funcionar, nunca me colgu. En cuanto al firmware, no necesito ningn baile con panderetas, lo actualic a la ltima usando la verificacin de actualizacin incorporada, no hay problemas, todo funciona bien. En general, la necesidad de un enrutador por 10 mil rublos ha desaparecido por s sola. Quin necesita un enrutador normal, no costoso? Entonces este es bastante adecuado. y VPN. De hecho, result que la VPN no funciona: el PPTP obsoleto se conecta cada dos veces y se cae despus de 5 minutos de uso, el L2TP ms moderno simplemente no funciona, en principio no hay soporte para OpenVPN. Decepcionado con la compra y cree que DLink acaba de perder la conciencia, es imposible producir productos tan crudos.

gran modelo Lo compr en febrero de 2017. Firmware de fbrica 2.5.2, no se ha actualizado a uno ms reciente. 2.4 se sienta porttil Asus, en 5-ke - 2 iphone

excelente modelo flasheado inmediatamente despus de la instalacin, sin quejas despus, dir-320 cielo y tierra :)

excelente modelo Recientemente, una actualizacin de firmware se ha lanzado para admitir la funcin de distribucin inteligente de los clientes inalmbricos. Al instalar un enrutador adicional (que acta solo como un punto de acceso), configurar esta funcin en ambos y ahora los usuarios cambian entre ellos mucho ms rpido cuando se mueven por la casa. Los enrutadores deciden por s mismos cundo es el momento de que un cliente inalmbrico se vuelva a conectar a otro. Como resultado, la velocidad general de la red aumenta y no hay prdida de comunicacin cuando el cliente se mueve.

un modelo excelente A la tarifa sin lmite de velocidad a travs del cable directamente a la computadora porttil - 190/180 Mbps (recepcin/transmisin). Cuando se utiliza este enrutador a 2,4

GHz - 96 Mbps (12 Mb/s - verificado por saltos de torrents), 5 GHz - 180/170 Mbps. gradualmente todo se est moviendo al estndar de CA, incluidos los telfonos inteligentes que ya tengo, decid actualizar el enrutador. Eleg entre I y ZYXEL Keenetic Extra II, pero por alguna razn Zyuksel cort los puertos a 100 Mbps, as que no me arrepiento en absoluto. Hay una reserva de energia para el futuro. Ped una red Intel AC 7260 para la computadora porttil, espero que se justifique.

un buen modeloEl problema con el mismo BSSID se puede resolver creando una red invitada en una de las bandas y apagar la transmisi principal. Estamos esperando un firmware normal de dlink, entonces vivamos.

modelo habitualEsta unidad no puede sacarse de la caja y ponerse en funcionamiento. Con la configuracin de redes wi-fi, tendr que jugar trucos. Estamos esperando un firmware normal ...