

Wi-Fi adaptador MikroTik RB941-2nD-TC

Excelente modelo Excelente enrutador por el dinero. Grandes oportunidades para usuarios avanzados. Para aquellos que no son fuertes en la configuracin, hay muchas instrucciones en Internet. Recomiendo el modelo

excelente modelo Llev a mis padres a un departamento pequeo. Para ser honesto, no esperaba Mikrotiks por un precio tan bajo y todo el tiempo estaba buscando dnde estaba el truco. Pero an no lo he encontrado, a menos que, por supuesto, consideremos que los parmetros del enrutador son mediocres en trminos de procesador, memoria y potencia de la seal, pero esto ya estaba claro. Se tema que IP-TV no funcionara en el decodificador, pero despues de hacer todo de acuerdo con los manuales de Internet, me sorprendí que todo funcionara de manera estable. Para su prueba, quiero contribuir con mis "5 kopeks". " en forma de conclusiones personales. El enrutador ser muy til para aquellos si la velocidad es importante y no se necesitan organizaciones de red especiales, entonces puede, sin agregar mucho, tomar un enrutador con soporte para la banda de 5 GHz. S, a esos precios, ser solo un regalo, ya que este sistema operativo es mucho ms interesante para m personalmente que DD-WRT o OpenWRT, que tambien se puede instalar en los enrutadores ms populares!

gran modelo Se tom para reemplazar TP-Link. Funciona perfectamente. La velocidad no corta, Internet es estable. Lo nico que caus problemas menores fue la configuracin. La interfaz no es sencilla. Por lo tanto, es mejor estudiar el material antes de la instalacin, entonces no habr problemas. Entonces el dispositivo es 5 de 5!

un buen modelo Definitivamente recomiendo este modelo como enrutador domstico para la mayora de los usuarios. Sin embargo, se requiere tener en cuenta la precisin en el uso.

un buen modelo Inmediatamente digo que tengo un modelo de enrutador de disposicin vertical Tc Proveedor Beeline IPOE Tarifa 100 Mbps. La fuente de alimentacin no hace ruido, tampoco se calienta. La conexin a Internet se configura automticamente, pero esto se debe a que IPOE. Si tiene una conexin diferente, es posible que tenga que devanarse los sesos aqu, ya que hay muchas configuraciones. Ahora, lo ms importante son las desventajas. Tengo un apartamento de 3 habitaciones, el enrutador est en la habitacin. La velocidad a travs de Wi-Fi cercano para la recepcin fue de 15-20 Mbps, ya no aument, y la velocidad de carga fue de 20-40 Mbps. fall En el regreso de las normas, pero en la recepcin no es muy buena. Tal vez mi aire tambien est obstruido con otros enrutadores e interfieran, pero en el foro alguien tambien verific la velocidad y tena un wi-fi similar. Ahora sobre el alcance. En las otras dos habitaciones, la seal de Wi-Fi se cae. Es decir, me alej un poco ms en la habitacin y ya est, y se va el acantilado, uno podra decir "bueno, el router est demasiado lejos, hay mucha interferencia", s, as es, pero el truco es que tengo un router Asus wl520 GC antes que este, el cual ya esta funcionando minimo 6 aos. Aqu da una velocidad cercana a los 25 Mbps de recepcin y 25 Mbps de retorno. En las mismas condiciones, se adapta

perfectamente a la gama. La señal prende por todo el apartamento en los rincones más alejados. Decid cambiarlo porque el router no da más de 40 Mbps por cable, por lo que lo devolví a la tienda y puse mi viejo ASUS, mi conclusión: si va a tomar este enrutador como un billete de tres rublos y la ubicación no será en el centro del apartamento, sino en una de las habitaciones, entonces no lo recomendaré. También tenga en cuenta el momento sobre la velocidad de Wi-Fi, no espere indicadores altísimos allí. En cuanto al alcance de la señal, creo que la potencia del transmisor no es débil, pero quizás debido a la falta de antenas externas esto sucede. Es decir, la antena enfoca la señal en un plano horizontal y luego llega Wi-Fi

excelente modelo

excelente modelo Una gran cantidad de configuraciones adicionales, que aún no se han descubierto, no había tiempo. Funciona muy bien sin agregar manijas.

excelente modelo Simplemente una pieza de hierro inteligente por el dinero para una oficina pequeña/hogar. Para "estirar" líneas entre oficinas o canales redundantes con OSPF, generalmente fuera de la competencia.

buen modelo En general, el enrutador es un milagro: puede hacer muchas cosas que un usuario avanzado de PC y redes pequeñas necesitan, e incluso más. Puede escribir sus propios scripts, hacer parpadear la luz USB, restablecer la alimentación USB, una función muy útil cuando se conectan módems USB, pero algo malo sucedió. La historia es la siguiente: se conectó un módem Yota al enrutador, todo funcionó casi bien, pero por varias razones decidí cambiar a Megafon. Compré un módem Megafon MR150-3, lo verifiqué en la computadora portátil

todo funciona, inserté el módem en el enrutador el enrutador no lo identificó, el módem comenzó a calentarse y con fuerza. Como resultado, el módem comenzó a calentarse mucho, incluso si estaba atascado en la computadora portátil. En la computadora portátil, se detectó el módem, pero se apagó inmediatamente cuando se conectó a la red. Pensé que era una tontería. Tomé exactamente el mismo módem de mis vecinos: la historia se repitió exactamente. Como resultado, cambié el primer módem en la cabina por uno nuevo, pero los vecinos tuvieron que comprar uno nuevo (2500r) porque no había garantía. Como resultado, ya no me arriesgué y el nuevo módem ya funciona en otro enrutador, más mediocre y torcido, pero al menos el módem está vivo y no se calienta. En resumen, la moraleja de esta fábula es esta: este enrutador 100% MATA el módem MR150-3 en un firmware de megafon estándar. Por cierto, flashear el módem, incl. en Hilink, el módem no se reactiva, también se calienta y se cae cuando se conecta a la red. En Internet, dicen que para hacerse amigo del módem Megafon M150-3, el módem debe actualizarse en HILINK. Pero no dicen en ninguna parte que un módem en el firmware de stock se convierte en un cadáver después de ser atascado en un enrutador Firmware del enrutador: no recuerdo el número, pero es relevante para mayo de 2016. bombas aes-128 20-25Mbit / s, que en mi opinión es solo un regalo por este precio. estaba reemplazando temporalmente a los muertos de 2011 en un canal de 15 Mbit / s con 30 empleados, no noté la diferencia. gran cosa.

buen modelo Lo compré para ampliar la cobertura de la red inalámbrica en una casa particular de madera. De hecho, la cobertura mejoró solo en una habitación. Resulta que necesitas uno en cada

habitacin. Los modelos ms antiguos funcionan mucho mejor.

buen modelo Todava no entiendo el significado de este mikrotik. - como una solucin "para el hogar", por lo que tiene una seal de wi-fi dbil. tendr que usar puntos de acceso adicionales (como hice yo) - como una solucin "para oficinas pequeas", porque tiene puertos de 100 mb/s y, de nuevo, una seal de wi-fi dbil - si necesita configuraciones especificas que no son compatibles en enrutadores simples. entonces esta solucin econmica de mikrotik es perfecta para usted. Y si solo necesita un "enrutador", que distribuir Internet a travs de wi-fi y cable, y nada ms. Es mejor mirar todo tipo de asus'am, zyxel, d-link, tp-link, netgear. Se encargarn de estas funciones sencillas igual de bien, y tal vez incluso mejor.

gran modelo

gran modelo Un corte por encima de todo lo que se vende por este dinero. Un men de configuracin muy grande, pero si eres un usuario habitual, hay una pestaa especial de configuracin rpida. Lo configuro ms rpido que zyxel, que simplemente no se compara con su interfaz lenta para volver a la tienda. Tomalo seguro!!!

buen modelo Lo tome para probar. Quera, por supuesto, 951G. Por otro lado, tambin tiene sus inconvenientes: de todos modos, no se puede crear un descargador de torrents, un servidor DLNA y un NAS sin OpenWRT.

buen modelo Lo he estado usando durante unos seis meses, durante este tiempo, el dispositivo ayud ms de una vez cuando era necesario hacer algo "no estndar", pero tambin sucedi que la conexin WiFi dej de funcionar, mientras que el caal cableado estaba en orden. Reiniciar con una breve espera en el estado apagado ayud, espero que el problema desaparezca con la ltima actualizacin de la versin del software. Sin embargo, al final, creo que el dispositivo es confiable y 100% vale su dinero. Es Cabe mencionar que el modelo est disponible en dos versiones de carroceras: "clsica" y vertical.

excelente modelo Cumpli totalmente las expectativas. Pequea caja ordenada con excelente rendimiento y funcionalidad, nada sobresale. Compr este milagro por accidente, despus de haber encontrado crticas positivas en el mercado. Nunca antes haba odo hablar de MikroTik, parece que la marca solo es conocida por especialistas. Corta la velocidad por aire (50-70 Mbps recibiendo y 85-95 transmitiendo), pero, quizs, algo no est configurado correctamente. Por cable, todo es 98 (tarifa 100 Mbps). Para m, esto no es crtico, porque. anteriormente usaba Asus RT-N12, desde el cual incluso cerca del enrutador era imposible lograr ms de 30 Mbps por aire (asus ahora est descansando). La potencia de la antena incorporada definitivamente no es inferior a las segundas grandes externas que estn en el asus, y posiblemente incluso ms! Suficiente para un chaleco de dos piezas, en cuyo punto ms lejano la seal, por supuesto, se debilita notablemente, pero es suficiente para surfear. Muchas configuraciones diferentes. Es bastante fcil de configurar incluso para una tetera como yo: todo est en las revisiones y todas las configuraciones bsicas estn en la primera pgina. Subir "a las profundidades" no es necesario si no entiendes esto. Not lo siguiente: si configuras el pas "Rusia", luego, la velocidad en el aire cae bruscamente a 10-20 Mbps, as que lo

dej - "no_country". Lo uso por un corto tiempo, mientras todo est bien y estable, estoy muy satisfecho. Veamos cmo se comporta durante la operacin posterior.