

# Wi-Fi adaptador Asus RT-AC5300

modelo terrible solo un hermoso envoltorio, punto de mierda.

buen modelo Creo que el precio máximo de tal enrutador es de 15,000 rublos. pero pagu 23500 rublos por él. Lo principal es que ahora funciona sin fallas, aunque solo pasé 1 día de pruebas. Antes que él, Asus rt-16 se reiniciaba cada hora, decidí comprar el enrutador más caro de inmediato. Hasta ahora estoy satisfecho, ver qué sucede después.

Modelo normal Utilicé RT-N66U antes, debido a la gran cantidad de dispositivos inalámbricos (más de 20 en la red doméstica) y con la llegada de AC, decidí "pasarme" a algo más til. De hecho, la movida no aportó nada nuevo, salvo un canal adicional, en el que colgué un reproductor multimedia. Pero este canal no cuesta + 15K rublos al costo de un modelo más simple. Podrías comprar otro router y no sufrir. Es una pena que en el momento de su compra no hubiera opiniones en el mercado. Hay una sensación que en algún lugar de las entrañas de algún foro para geeks se esconde la respuesta de cómo "forzarlo" y obtener lo que pagó mucho dinero. Pero también existe la sensación de que el fabricante hizo trampa y no me lo dio "listo para usar". La caja dice fácil rápido estable. Estable rápido simple. Rápido - puede ser estable simple - definitivamente no. Estoy decepcionado con la compra, no aconsejo a nadie. Después de 2 meses de uso, el segundo módulo murió en 5GHz, en garantía lo reemplazaron por uno nuevo sin problemas. Pero el enrutador es inalámbrico y eso es todo, la red vuela, problemas constantes para conectarse a la red, luego uno u otro dispositivo no puede conectarse 2 veces en garantía, ambas veces es un matrimonio, al final tomé otros bienes en el precio de un enrutador ASUS: miseria por esa cantidad de dinero, para hacer un producto tan simple.

excelente modelo Recomendamos este modelo para televisores de alta resolución y para todo tipo de computadoras.

buen modelo Alquilamos una casa de 2 plantas, stano, usado anteriormente también Asus, modelo RT-AC66R. No había suficiente señal ni siquiera en un piso, las paredes tenían menos de un metro, sin mencionar el segundo piso o el stano. Usé 2 repetidores, aunque la señal en las esquinas no terminaba. Instalar el RT-AC5300 resolvió todos los problemas a la vez, al principio pensé en poner el RT-AC66R usado anteriormente debajo del repetidor, pero la tarea desapareció con la cobertura total de todas las zonas del RT-AC5300. De las deficiencias: el software nativo es extremadamente lineal y notable, se necesitan funciones de control parental, bloqueo de usuarios, etc., no hay nada de esto.

modelo terrible Definitivamente no vale su dinero. la caja dice fácil rápido estable. Estable rápido simple. Rápido - puede ser estable simple - definitivamente no. Estoy decepcionado con la compra, no aconsejo a nadie. Después de 2 meses de uso, el segundo módulo murió en 5GHz, en garantía lo reemplazaron por uno nuevo sin problemas. Pero el enrutador es inalámbrico y eso es todo, la red

vuela, problemas constantes para conectarse a la red, luego uno u otro dispositivo no puede conectarse. ASUS: miseria por tal dinero, para hacer un producto tan inalmbrico

un excelente modeloEs recomendable profundizar en el bootloader o flashear correctamente el dispositivo para que d la potencia por la que se pag.

gran modeloDispositivo chulo. Sola ser AC-3200. Con la configuracin correcta y desbloqueando el gestor de arranque, estn al nivel. Salvo que el 5300 es mas productivo y con MU-MIMO

un modelo excelente En principio estaba contento con mi viejo ac68, la misma empresa, todo es igual en esencia. Pero al pedir este dispositivo, esperaba obtener un rea de cobertura ms grande, porque desde la ubicacin actual, el antiguo enrutador no llegaba a la cocina, y la esposa, la programadora, sufri porque es difcil trabajar de forma remota en la licencia de maternidad cuando el la conexin es constantemente coja. Despus de instalar el ac5300, este problema se resolvi por completo. En general, para aquellos que necesitan un rea de cobertura realmente grande, recomiendo encarecidamente este dispositivo! Principalmente juego en el escritorio, compr una tarjeta de red como pce68 o algo as, la conexin con el enrutador es de al menos 1.3 Gbps a travs de wifi) Recomendando! un enrutador como el RT-N65U es solo ms voluminoso, es un montn de las antenas no afectan en absoluto su penetracin en las paredes, y donde 65 no atrap, tampoco atrap 5300, Este enrutador es ideal para oficinas donde se usan muchas PC, donde un enrutador normal no puede hacer frente, pero este hace frente a cualquier carga. Lo compr en Internet hace un mes y medio por consejo de amigos, estaba desarmado, las antenas estaban separadas, tambin inclu instrucciones, un disco y un adaptador, que es inusualmente pesado para un enrutador. No hubo problemas con la conexin, todo est muy detallado y claro en las instrucciones.

excelente modeloEl mejor router del ajustado que tena. Todo funciona nada ms sacarlo de la caja. El enrutador se ha utilizado durante 3 semanas, durante este tiempo no he encontrado ningn problema. La seal es estable. La velocidad de conexin a wi-fi es casi instantnea. Opciones de conexin inteligente habilitadas: dentro de un SSID, el enrutador decide a qu rango conectar el dispositivo. Los cambios vienen imperceptiblemente. No entr en detalles de la lgica de esta opcin, pero desde mi punto de vista, la eleccin es ptima Desde el punto de vista del alcance del punto de acceso, es aproximadamente el mismo para la mayora de los dispositivos modernos. Le crticas en las que se atribuyen rangos exorbitantes a este enrutador. No encuentre nada por el estilo. El rango es comparable a mi anterior punto de acceso asus rt-68u. Pero esto es suficiente para cubrir todo el apartamento.En general, un buen enrutador, pero solo puede aprovechar todas las ventajas de este enrutador si tiene una tarjeta wifi que admita todos los nuevos protocolos MU MIMO, etc. En general el router es bueno, pero no tengo respuesta si vale la pena comprarlo por esa cantidad de dinero.

un excelente modeloLo compr para la oficina, es algo necesario. ... Tanto un servidor como un enrutador, un mdem y, en general, un kapets. Colaboramos con colegas, el resultado es agradable, un amigo vive al lado de mi trabajo, fue a l y WI-FI lo atrapa!