

# Wi-Fi adaptador Apple AirPort Extreme 802.11ac

excelente modelo Cumple con sus funciones a la perfección, la configuración más simple, sin necesidad de bailar con panderetas, controlado por una aplicación de teléfono inteligente. Ideal para crear una red doméstica. Yo personalmente instalé uno de estos y 2 expresos de aeropuerto más en lugares de recepción incierta. Por supuesto, es negociable, pero definitivamente vale la pena el dinero

un excelente modelo Estos funcionan como puntos de acceso (s, no Mikrotiks o Asus o Zyusels, pero estos), cumplen sus funciones. Jefes bastante exigentes. Los puse en apartamentos grandes: no cubren con confianza si hay paredes gruesas en la cantidad de más de dos o a una distancia de más de 12 metros con una pared gruesa. Tan pronto como comienza la zona de recepción incierta, casi inmediatamente la recepción flota y la señal cae. En un lugar resolví el problema reemplazándolo con ASUS RT-AC87U (muy satisfecho con el resultado), en otros dos lugares, expandí la red usando TimeCapsule (no solo la red comenzó a cubrir de manera uniforme, ahora también hay copias de seguridad). Beeline no funciona, qué talo. De ninguna manera. No lo intentes. Debido al deseo de dejar estos puntos y al poco entusiasmo por Beeline, dos apartamentos abandonaron felizmente Beeline. Todo el mundo está contento, no me atraen para nada, el precio es demasiado alto ahora, para ser honesto. Puede no tomarlo con seguridad por razones de economía / funcionalidad por esa cantidad de dinero, o sintase libre de tomarlo debido a la calidad / apariencia sin reclamos por flashear a DD-WRT, usando todo tipo de ssh y otros extraviados. siguen en pie, permanecen en pie, hasta que mueran o parezcan fundamentalmente más nuevos, tk. no hay quejas. Ninguna. Simplemente funcionan. Además, cualitativamente Todo lo anterior es experiencia personal, no "de amigos" o "pareca". PD: Tengo Mikrotik en casa desde hace más de dos años. Sin embargo, tampoco requiere atención en absoluto, como estos puntos. Pero esa es otra historia :)

gran modelo Tome solo la versión estadounidense, ya que algunas de las frecuencias están bloqueadas en la rusa, por lo que el límite de Wi-Fi está limitado a 500 megabits (a diferencia de la versión estadounidense 1.3 gigabits). En la versión rusa, por la misma razón, la función de formar un haz direccional no funciona, que es su característica más genial! Busque, tome solo un estadounidense y disfrute de un dispositivo ejemplar! . En otra habitación, la intensidad de la señal tiende a cero. Pero esto es más bien una característica de este estándar. Para un apartamento estándar en Moscú, es suficiente, pero no más. Bueno, debemos admitir que los dispositivos con soporte de 5GHz funcionan más rápido que los 2GHz, esto se nota a simple vista. SpeedTest tampoco te dejará mentir. En general, por supuesto, su dinero no funciona tan bien como cualquier otro producto de Apple.

un excelente modelo Cosa.

un mal modelo Después de aproximadamente seis meses de uso, Internet comenzó a caerse. Al principio, estos fueron períodos cortos de pérdida de comunicación con el proveedor. Ahora, si se cae (5-10 veces al día), solo ayuda un reinicio manual del dispositivo. Restablecer la configuración de fábrica y actualizar el firmware no hace nada. Decepción.

excelente modelo Sufr con el enrutador asus rt-n14u: todo estara bien, pero obstinadamente no quiso dar Wi-Fi en una de las habitaciones, en lugar de 80 megabits, un mximo de 1-2 y un ping de 300. Qued en bancarrota en el extremo del aeropuerto, y he aqu! En todo el apartamento se engancha en todos los palos, todo est claro. Se configura instantneamente (iMac). Hermoso. Bueno, s, querido ... Tom otro 9500r, un americano. Y una cosa ms: antes de comprar, le durante mucho tiempo: qu elegir Rostest o EE. UU. En el test de crecimiento se ha cortado la funcin ac, en el americano no existe tal cosa. En esos soportes de Apple, no pueden decir nada inteligible sobre esto. Como resultado, tom un estadounidense, en la configuracin, el pas es Estados Unidos. Entonces, si la CA es crtica, es mejor tomar la versin de EE. UU.

gran modelo El enrutador no funciona en Beeline! Ms precisamente, no funciona como un enrutador, solo como un punto de acceso (para 1 computadora) el wi-fi no est configurado para beeline! Por lo tanto, antes de comprar, consulte con el proveedor si funciona con este dispositivo. Como resultado, me volv a conectar en Inea, funciona con l. La configuracin tom un par de minutos. Debe enchufar el cable en el puerto inferior. Para que funcione y como router, debe ir al modo de red del enrutador - DHCP y NAT - eso es todo, haga clic en actualizar. Espere unos segundos, esa es toda la configuracin. Todo est funcionando. Verifiqu la velocidad de Internet por cable: alrededor de 100 Mbps, a travs de wifi desde una MacBook 98/48 (recepcin / transmisin), desde un telefono BlackBerry z30 alrededor de 30 Mbps, desde un monobloque bajo Windows - 25/26 (XP) Los archivos se descargan de torrents a una velocidad de 10 Mbps (el enrutador anterior dio solo 4.5 y muy raramente 6 (despus de lo cual se reinici, hubo un giga Zyuksel Kinetic)

era Extreme 4th generacin, que emiti Transferencia de manera diligente y estable Tarifa 300 con un porttil, lo regal, y decid comprar este modelo de 6 generacin, modelo RU, con la ilusin de aumentar la velocidad del WiFi domstico. Y lo lament mucho: entrega el Tx Rate 300 anterior (al elegir el pas Israel, CA a una frecuencia de 5 GHz / 40 MHz de ancho de canal) y no se conecta a ningn otro superior. Y no vuelve a parpadear: jaque mate. No pises este rastrillo, llvate LL (americanos), solo que dan a toda velocidad y trabajan a un ancho de 80 MHz/bimorphing. Los pases restantes disponibles en el modelo RU son Azerbaiyn, Bielorrusia, Egipto, Israel, Kazajstn, Kuwait, Marruecos  
no comienzan en absoluto con el protocolo AC, solo N.

gran modelo Conexin y la configuracin no me llev ms de 5 min. Lo encend y me olvid de l, ha estado funcionando las 24 horas durante ms de unos pocos meses. La seal es fuerte, se capta bien a travs de la pared. Vivo en el sexto piso, as que abajo, incluso en el auto, prende, aunque la seal es dbil. Antes de eso estaba zuxel. No lo volver a tomar.

excelente modelo Incluido en una casa de campo, Ponlo en el alfiler de la ventana y olvdate de los problemas de Internet! Y la casa y la calle caliente FABULOSAMENTE!!!! No es necesario reiniciar nada cien veces al da! Trabajo estable y de muy alta calidad!!! Y no importa cuntas personas con sus dispositivos estn conectadas, solo tengo 14 dispositivos en casa y los invitados bucean con sus iPhones :))) todo funciona !!!!

gran modelo Lo he estado usando durante casi un año, ni una sola conexión rota. Se encuentra en el armario del pasillo, en la habitación más alejada, la velocidad de conexión con el enrutador es más alta que por cable. El nuevo protocolo de comunicación AC generalmente plantea la cuestión de la inutilidad de las conexiones por cable (1300 Mb / s), si solo el dispositivo receptor admite este protocolo. A unos 500 metros de la casa hay un lavadero de coches a la vista. el teléfono se conecta fácilmente a la red, estaba muy sorprendido de estar allí. Realmente no entiendo a la gente. quienes escribieron un montón de negatividad subjetiva en las reseñas, tal vez estos sean trolls o ardientes oponentes de Apple. Con el proveedor de Beeline, también es fácil de configurar. No he visto antenas tan potentes en ningún router, desde hace 10 años he cambiado 6-8 piezas seguro. Le doy un 5

modelo terrible El punto se instaló en el pasillo de un apartamento de 2 habitaciones. A una distancia de 6-7 metros en una habitación separada del pasillo por una pared de yeso y una puerta de madera, la conexión a 5 GHz en lugar de los 450 Mbps prescritos de una computadora portátil MacBook Pro mostró de 1 Mbps a 48 Mbps. A 2 GHz, es un poco mejor, pero el nivel de señal también es extremadamente bajo. Se realizó una solicitud al servicio de Apple el 21 de enero. Por el momento no hay respuesta. El apoyo es silencioso. Se realizaron pruebas de trabajo. El resultado es el mismo. El viejo punto Asus N56U funciona de manera estable a una velocidad de 300 Mbps. La única ventaja es la facilidad de configuración. El resto de la pieza de hierro no es satisfactoria. Lo llevaré a un centro de servicio. No puedes devolverlo, de lo contrario ya lo habrás devuelto.

modelo terrible No sé cómo está la versión ME918LL / A (no importada oficialmente a Rusia), pero no entiendo la política de Apple hacia sus clientes en Rusia y la CEI. Si la funcionalidad no se hubiera reducido, le habría dado una calificación de 3, debido a una señal débil. No recomiendo mucho este modelo!

gran modelo Si no lo construiste una vez, entonces olvídalo, si solo cambias el proveedor, no será difícil configurarlo nuevamente. Una vez que Internet desapareció y pasé a llamarse aquellos. apoyo. Comenzaron a decirme que revisar el enrutador y viera el estado de la configuración en la computadora. Les dije que tenía un Airport Express y una Mac. Después de estas palabras, respondieron: "Oh, eso significa que tenemos problemas". Eso es todo. : )

gran modelo Se lo recomiendo a todos, algo digno en su interior! Antes de eso, usé d-link, pero comencé a eliminar mi iPad de la red (y todos los demás dispositivos funcionaban correctamente: televisores, iPhone, computadora de escritorio), por lo que fue a la basura.

gran modelo Tenía un asus wl500 gpv2, que no podía hacer frente a pppoe y redujo la velocidad a 45 Mbps, tanto con firmware de Oleg como en ddwrt, lo anoté e instalé como una puerta de enlace freeBSD, luego decidí para quitar todo el jardín y dejar una pieza de hierro para la distribución de Internet, la elección recayó en Airport Extreme. Durante un mes de operación, nunca me he arrepentido de mi elección. Es frustrante que no admita multidifusión, por lo que hay un pequeño interruptor frente al enrutador, pero la velocidad no se reduce y la oblea de CA vuela. La apariencia agrada, no se avergüenza de poner en un lugar destacado. El análogo de Asus es más barato por 2-3k + -.