

Wi-Fi adaptador Tenda AC6

Buen enrutador por su dinero Buen enrutador por su dinero! Desde la fecha de compra (diciembre de 2018) nunca ha dado problemas. Es muy fcil de configurar, tiene una interfaz web conveniente y tambien hay una aplicacin conveniente para Android e IOS.

Bueno y ptimo, incluso puede hacerlo como un enrutador de juegos, le aconsejo S, un buen enrutador por ese dinero llega lo suficientemente lejos

un modelo ordinario, nada especial Compr dos de esos enrutadores, para m y un amigo, me conect a la lnea de Internet de casa con baile y una pandereta, y ambas cosas. Despus de un ao de uso, Internet comenz a caerse. Acostado en el entresuelo, posiblemente sobrecalentamiento. Al saltar por Steam, (velocidad de Internet de 100 Mbps), el resto de sitios dejan de funcionar, aunque no es el caso de un torrent. La seal de 5Ghz en habitaciones lejanas es dbil. Buen router. Eleg durante mucho tiempo en trminos de relacin precio-calidad. Despus de pasar a un billete de tres rublos, el viejo enrutador dbil dej de hacer frente a la cobertura y comenz a fallar, tuve que reiniciar 2-3 veces al da. velocidad en 90mbsec, con un proveedor de 100mbsec. La seal 5g es ms dbil, se capta en todas las habitaciones excepto en los rincones ms alejados de la cocina. est ubicado ms lejos de todas las habitaciones y ms paredes de concreto interfieren con la seal. El enrutador no falla, no se congela ni da ningn dolor de cabeza, funciona a la perfeccin. Conctate y olvdate. Lo recomiendo para la compra, un producto de muy alta calidad.

buen modelo Tarea: actualizar un punto de acceso existente para que no sea costoso para que 1) cubra incondicionalmente por completo un apartamento de 5 habitaciones en el rango de 2 Hz en 100 m2) tambien es deseable en su totalidad y en el rango de 5 Hz. Este punto de acceso lo hizo posible. En el "sacerdote" del apartamento en s, un enlace en el rango de 5 Hz (!) est entre 16 y 20 Mbps (siempre que el punto de acceso est ubicado aproximadamente en el centro del apartamento). En el rango de 2 Hz, la velocidad es mayor, pero el ter tambien est muy contaminado. Todava debera ser suficiente para transmitir contenido en buena calidad (contenido ms pesado, persiguiendo a travs de la LAN, a travs de enchufes y un conmutador gigabit =). S, es una pena, por supuesto, que los puertos en este momento no sean gigabit, pero por ese dinero (!) Y con tales caractersticas, hay alguna alternativa? No me he puesto en contacto con Tenda antes, as que para m, esto es ms un experimento. Qu suceder all con ms soporte y qu tipo de "errores" surgirn? No est claro? Pero por ahora, todo es estable: configrelo y olvde. Dispositivo ligero, pero voluminoso, esto no es fcil de ocultar. Pero puede colgarlo en la pared y apagar toda la iluminacin mediante programacin (gracias por esta oportunidad, algo necesario para un apartamento residencial!) Como de costumbre, estrictamente hablando, no recomiendo tales cosas a todos (solo corre y compra !). Esto no es un televisor o una plancha para ti! Las condiciones y la "Lista de deseos" son diferentes para todos. Por lo tanto, la calificacin es relativa. Estoy contento con la eleccin.