

Wi-Fi adaptador Tenda AC8

Excelente enrutador Combinado con el adaptador TP-LINK Archer T4U Plus para deshacerse de cables innecesarios en una PC estacionaria. Estaba interesado en la presencia de Wi-Fi 5 rápido (802.11ac) y la tecnología MU-MIMO: esto es cuando alguien ve una película en línea, tiene una velocidad estable en su otra PC sin reducciones, subprocesos múltiples, por así decirlo. La calidad del revestimiento es excelente, se engancha fácilmente a través de dos paredes, lo instalé una vez y durante unos 3 meses todo funciona de manera estable y sin problemas. Verifiqué la velocidad, obtuve la misma que con el cable LAN, estoy muy contento. A continuación, en las revisiones, escribieron sobre la presencia de algunos problemas, tal vez tuve suerte o el firmware ya estaba terminado con uno normal, ahora todo está bien y no hay tales problemas. En general, recomendaré este enrutador a cualquiera que quiera actualizar a Wi-Fi 5 y al mismo tiempo no pagar demasiado, es excelente.

No recomiendo comprar Funcionó bien durante un año, y luego la banda de 2,4 GHz se cayó, traté de volver a flashear, no ayudó. Además, después de varios flasheos, el firmware se cayó, es decir, el dispositivo no se restablece a la configuración de fábrica incluso a través de un botón físico y no está conectado a ningún otro firmware. Y los problemas con el 2.4, según tengo entendido, se deben a que este transmisor está muy cerca del procesador, que está muy caliente. La banda de 5 GHz funciona bien

Por un centavo, una buena opción. Interfaz práctica y fácil de configurar. Yak³sny seal 5 / 2.4GHz.

modelo con fallas graves HORRIBLE ROUTER FUERON TOMADOS ESPECIALMENTE 5 GHz NO FUNCIONA

buen modelo, me gustó para el funcionamiento normal de La banda preferida (también conocida como dirección de banda) no cuenta Además, después de varios flasheos, el firmware se cayó, es decir, el dispositivo no se restablece a la configuración de fábrica incluso a través de un botón físico y no está conectado a ningún otro firmware. Y los problemas con el 2.4, según tengo entendido, se deben a que este transmisor está muy cerca del procesador, que está muy caliente. La banda de 5 GHz funciona bien

Por un centavo, una buena opción. Interfaz práctica y fácil de configurar. Yak³sny seal 5 / 2.4GHz.

modelo con fallas graves HORRIBLE ROUTER FUERON TOMADOS ESPECIALMENTE 5 GHz NO FUNCIONA

buen modelo, me gustó para el funcionamiento normal de La banda preferida (también conocida como dirección de banda) no cuenta Además, después de varios flasheos, el firmware se cayó, es decir, el dispositivo no se restablece a la configuración de fábrica incluso a través de un botón físico y no está

conectado a ningn otro firmware. Y los problemas con el 2.4, segn tengo entendido, se deben a que este transmisor est muy cerca del procesador, que est muy caliente. La banda de 5 GHz funciona bien

Por un centavo, una buena opcin. Interfaz prctica y fcil de configurar. Yak³sny seal 5 / 2.4GHz.

modelo con fallas graves HORRIBLE ROUTER FUERON TOMADOS ESPECIALMENTE 5 GHz
NO FUNCIONA

buen modelo, me gust para el funcionamiento normal de La banda preferida (tambin conocida como direccin de banda) no cuenta que este transmisor est muy cerca del procesador, que est muy caliente. La banda de 5 GHz funciona bien

Por un centavo, una buena opcin. Interfaz prctica y fcil de configurar. Yak³sny seal 5 / 2.4GHz.

modelo con fallas graves HORRIBLE ROUTER FUERON TOMADOS ESPECIALMENTE 5 GHz
NO FUNCIONA

buen modelo, me gust para el funcionamiento normal de La banda preferida (tambin conocida como direccin de banda) no cuenta que este transmisor est muy cerca del procesador, que est muy caliente. La banda de 5 GHz funciona bien

Por un centavo, una buena opcin. Interfaz prctica y fcil de configurar. Yak³sny seal 5 / 2.4GHz.

modelo con fallas graves HORRIBLE ROUTER FUERON TOMADOS ESPECIALMENTE 5 GHz
NO FUNCIONA