

Wi-Fi adaptador TP-LINK Archer T4U

Tamaño grande, cierra el puerto USB adyacente El controlador oficial para Linux no está construido

Demasiado grande, rango pequeño

No detectado

La velocidad es inestable. Inicialmente, daba solo 50 Mbps a una velocidad del proveedor de 100 Mbps. Instalé un amplificador comprado hace mucho tiempo, dio un máximo de 94 Mbps, un resultado excelente, pero la velocidad cae constantemente a 50-60 Mbps, jugué con la elección de la ubicación durante mucho tiempo. Al enrutador: 5 metros, visibilidad casi directa (el ángulo interfiere un poco). El teléfono que está al lado da 96 Mbps.

Controladores antiguos en repositorios de Windows 10

Los controladores no son estables en Win10. Viene con disco de controlador sin Win10.

Calienta mucho. Hay un gran ping en los juegos.

Win 7 x64 con este adaptador comenzó a colgarse regularmente.

Sin inconvenientes

no funciona en modo USB 3.0

Todavía no he encontrado ningún inconveniente. El precio solo muere.

No funciona a la velocidad declarada, pero aún así vale la pena

La carcasa no es del todo exitosa en términos de dimensiones, si la metes en una computadora portátil, nada ingresa al puerto USB adyacente (hay una alternativa: un cable de extensión, pero de alguna manera este no siempre es conveniente, ponga el intestino). Al jugar juegos en línea como Word of Warships, periódicamente da un retraso de ping de 100 ms

Precio

Como todos los adaptadores de la primera ola: grande y caliente, pero hay espacio para una antena más grande. USB 3.0 sin compatible con versiones anteriores, lo cual es inusual. No funciona en dispositivos host con puertos más antiguos. Revisa solo en una PC, tal vez el problema es que no funciona en todos los controladores de host. controlador manualmente.

Ni siquiera me puedo quejar