

Wi-Fi adaptador TP-LINK TL-WN8200ND

se ve bien

Potente, atraviesa varias paredes gruesas de concreto, si no fuera por el cable, no habra desconexin

velocidad, precio

Antenas externas

Un adaptador completamente comn.

Atrapa una seal perfecta, no reduce la velocidad

Muestra muchas barras en comparacin con los silbidos USB normales. Aqu es cuando funciona.

Atrapa bien la red. Corden largo.

Haba una excelente seal y una velocidad superior a mis adaptadores anteriores

No

Capta perfectamente la seal, cuando se conecta a un punto de 2,4 GHz da 144,5 Mbps, respectivamente, unos 50 Mbps honestos.

-Excelente capta una seal. Mi enrutador hace 2 apuestas. paredes de la casa y este adaptador capta la seal de 5 palos! Velocidad de Internet por cable 6mb/s, por aire 5.7. Bajo las mismas condiciones, el modelo 7200 produce 2-3mb/s-dos antenas. No s para qu sirven, pero se ve genial -Se quitan las antenas, se pueden cambiar, por ejemplo 8db. Tampoco s por qu es necesario esto, porque es ms fcil comprar un enrutador o adaptador potente que no sea para Rusia (tienen una seal mucho mejor) -Accesibilidad. Se vende en casi todas partes

Aspecto fuerte, buena velocidad y recepcin de lnea de visin

Dos antenas mviles, tamao pequeno, excelente recepcin.

Potencia del transmisor: 27dBm - 7dB ms que TP-LINK TL-WN822N! Nmero y tipo de antenas externas: 2 x 5 dB (REMOVIBLE) ! - Tambin mejor que...:2 x 3 dB (NO EXTRABLE)! > en el modelo > TP-LINK TL-WN822N !

Atrapa perfectamente, fcil instalacin, sin problemas con los controladores nativos win7x64