

# Adaptador Wi-Fi TP-LINK Archer AX50

A penetração boa, em um apartamento de dois quartos todos os dispositivos (3 telefones, 2 laptops, 1 tablet, 1 PC estacionário, 1 smart TV) funcionam de forma estável, a velocidade de ~ 281 (tarifa de 300Mbps da Beeline). Duas bandas 2,4 GHz e 5 GHz com função SmartConnect (via aplicativo). Um aplicativo útil para seu smartphone, você pode configurar tudo, inclusive desligar os indicadores à noite. Você também pode atualizar o software pelo aplicativo, ver quais dispositivos estão conectados e por quais canais, configurar o controle dos pais e muito mais! Em geral, fiquei muito satisfeito com a aplicação. Aparência estética. Quanto ao aquecimento - no primeiro dia estava bastante quente, no dia seguinte, por algum motivo, ficou mais "frio" e ainda funciona assim. Não sei se isso está relacionado ou não. Mas na primeira noite após a compra, instalei a versão mais recente do firmware

Bom sinal

Ainda não encontrei nenhuma vantagem óbvia

Intensidade do sinal - atravessa as paredes de todo o quarto duplo apartamento, dá estabilidade 95 em cada dispositivo, não importa em qual canto do apartamento esteja localizado -97Mbps a uma taxa de 100Mbps, ao pular algo em um dos computadores, os outros não perdem velocidade e não sentem nenhum rebaixamento em tudo, enquanto ao mesmo tempo dá velocidade máxima no salto. A velocidade entre os dispositivos não corta muito. Antes disso, existia um TL-WR840N, então quando mais de 6 dispositivos eram conectados, ele entrava em reboot, este mantém 8-10 com calma, sem tensão e perda de velocidade. O que me agradou - 2 e 5 GHz são distribuídos ao mesmo tempo, conectamos telefones a 5 GHz e removemos a carga de 2 GHz, que era ocupada por computadores em casa. Então 95% o problema está no roteador. Tome isto e você não conhecerá problemas.