

# Adaptador WiFi Tenda AC8

No

Bad signal 2.4, que morreu completamente aps um ano. Na Internet Gigabit em linha de viso no superior a 80 Mbps e cerca de 30 Mbps atravs de duas paredes. Atravs da Lan, cerca de 200 Mbps

-

H

trabalho incompreensvel da funcionalidade Preferred Band (e por causa disso o roteador foi comprado). A ideia era direcionar todos os dispositivos que o suportam para a banda 5G (dois SSIDs idnticos para ambas as bandas). Nada acontece quando esta funo ativada. como eles se sentaram em 2.4 e eles se sentam (traduo literal da documentao: Quando est ligado, os nomes de WiFi nas redes de 2,4 GHz e 5 GHz so os mesmos. E apenas um sinal WiFi exibido. Quando voc conecta a uma rede WiFi , o sinal WiFi da melhor qualidade conectado automaticamente.) Ao mesmo tempo, o roteador est sobrecarregado, defina o nvel de sinal para 5 no mximo, 2,4 no mnimo ...