

Adaptador Wi-Fi MikroTik LHG 5

Excelente modelo 1 Preo muito baixo, ngulo pequeno e alta sensibilidade. 2 Escreva comentrios, escreva corretamente, a uma distncia de 1km de potncia manual 1dB (final 24dB) 60dB, rudo do ar - 117dB (embora pegue 15 pontos) TX/RX (unidirecional) UDP 100-110 mb/s (20Mhz) e 240-300 mb/s (40Mhz) Full duplex (ambos os sentidos) UDP 50-55 mb/s (20Mhz) e 90-110 mb/ s (40Mhz) TCP divida os valores obtidos por 2 aqui os prprios pontos no vo bombear tantos pacotes com o processador. Ao testar, uma antena girada 90 graus, a qualidade do sinal diminuiu em 90 e 10 mb/s funcionou de forma estvel. Os pings a essa distncia so de 1-2ms, a uma distncia de 3km (atravs de 5 andares e rvorees 5m mais altas) os pings so de 3ms ! Inverno! Completamente coberto de gelo, mas o sinal no foi afetado, Ainda tenho 100 mb/s em condies densamente construdas, mas em conformidade com a zona de Fresnel.

excelente modelo

excelente modelo O alcance de cerca de 3 km, h muitas rvorees e linhas de alta tenso no caminho, o link foi definido para 150 Mbps. A velocidade estava em uma porta de 100 Mbit, eles poderiam ter inserido uma porta gigabit, mas isso afetaria o preo. Em termos de relao preo/faixa/velocidade, o aparelho supera a maioria das pontes. Levou para 3300 r.