

Wi-Fi adaptador MikroTik hAP ac lite

La interfaz es completamente torpe y nunca está orientada al usuario para el mismo enlace Asus o TP, todo es mucho más conveniente e incluso en ruso, lo que no se puede decir sobre este milagro. Una señal débil, la tengo detrás del televisor y los dispositivos en la cocina o en el baño ya están empezando a perder la señal, y esto está a solo 5-8 metros de la fuente. Un puerto de 100 Mb es relativamente negativo, ya que no todos tienen Internet de 1 Gb, pero dada la frecuencia con la que cambia un dispositivo de este tipo, tiene sentido tomarlo ya con un puerto de 1 Gb.

Se acabó la cerveza =(

1. La complejidad del ajuste "fino", para un usuario no preparado Las desventajas terminaron ahí...

no hay ninguna

No encontré ninguna

de hecho, todas las deficiencias son descritas en las especificaciones técnicas

procesador débil, a 15 megabits vpn la carga en el procesador es de aproximadamente 40 y el cifrado no afecta la carga muy pocas unidades flash (16 mb, 10 de las cuales ya están ocupadas por el sistema operativo), vivimos en el siglo XXI, donde una unidad flash de 16 MB cuesta exactamente cinco kopeks más barata que una unidad flash de 128 MB. Por qué torturar a sus usuarios con 16 metros de descarga? con RAM la misma canción. pero por este dinero, por supuesto, es un pecado quejarse.

- Puertos de 100 m/s- La interfaz está diseñada para usuarios avanzados y profesionales

- Puertos de 100 Mbit (el modelo más cercano con puertos Gbit cuesta mucho más)- Tuve que comprar adaptadores de red de 5 GHz en computadoras portátiles para desbloquear todo el potencial del enrutador.

Difícil de configurar para un usuario no preparado. La velocidad a 5 GHz es notablemente peor que a 2,4 GHz incluso cerca del enrutador, aunque el portátil muestra una conexión de 300 Mbps aquí y allá. A 2 GHz da casi todos los 100 Mbps que proporciona el proveedor (según speedtest), a 5 GHz ha conseguido un máximo de 50 Mbps.

calidad

Bajo cargas (no se puede decir que sean grandes) comienza a agitarse (la conexión se rompe y se restablece) cada 1-2 segundos.

no

No lo vend en una carpa con chucheras cerca de la casa, a diferencia de D-link. Tuve que pedir una tienda a travs de Internet y esperar :-)

Todava no encontr cmo obtener Internet desde otro punto de acceso y distribuirlo a travs de wifi en la misma frecuencia (en todas partes solo el mtodo wds de se describe otro micrtico). zyxel puede Mikrotiks lo tiene, as que no se engae de que hay una salida PoE.

No hay botn de encendido/apagado.Hay algunas limitaciones en el ajuste fino de la banda de 5 GHz.