

Wi-Fi adaptador D-Link DIR-825/AC/G1

- 4 antenas :) - La potencia es mucho mejor que un tp-link barato. - El canal de 5GHz funciona bien, nunca he visto una velocidad de 99 Mbps por WiFi :) - - la fuente de alimentacin no emite un pitido

Al firmware disponible le gust el mapa de red en la pgina de informacin del enrutador.

Precio, confiabilidad, facilidad de configuracin, compatibilidad con 5 Hz

-Excelente dispositivo economico. 5 GHz, gigabit, usb.-Cobertura de red WiFi segura. Un par de antenas externas para cada banda. Wi-Fi realmente potente.-Apariencia.-Hay comentarios de los representantes de la empresa. Comunquese con la comunidad en los foros.-Se est probando activamente una nueva versin del software.

- Ms barato solo por nada- Si se conecta a travs de telnet, entonces el interior es agradable y familiar. pero caja ocupada ligeramente neutralizada - Hay una seal de CA de 5 GHz de pleno derecho.

fuerte. Redes 2,5 y 5 MHz

Largo alcance, estable

Compatibilidad con el estndar de CA de alta velocidad, compatibilidad con la banda de 5 GHz

Configuracin prcticaLa velocidad wifi de 2,4 y 5 GHz me agrad

para un apartamento de una habitacin es increble, atrapa al mximo en todas partes.

No es caro. Funciona de manera constante, sin fallas. puertos gigabit Puerto USB al que puede conectar un mdem USB, una unidad flash USB o una impresora.

Funcionamiento de doble banda 2,4 y 5 GHzPuertos de 1 GbpsIntensidad de la seal.En esta categoria de precio (hasta 3000r) con parmetros y relleno similares, no tiene competidores. Es posible el funcionamiento simultneo del servidor de impresin y el disco duro (a travs de un concentrador USB)

Late bien, muchas configuraciones y funciones en el firmware original , puertos baratos, gigabit. Velocidad normal.

Buen precio para un router gigabit de doble banda. Buena seal de cuatro antenas. soporte para la banda de 5 GHz

Configuracin convenienteLa velocidad wifi tanto en 2.4 como en 5 GHz me agrad
para un apartamento de una habitacin es increble, alcanza el mximo en todas partes.