

# Wi-Fi adaptador MikroTik 951Ui-2HnD

Enormes oportunidades de administracin. Ensamblaje y componentes de alta calidad. Empaquetado lacnico: nada superfluo, nuevamente cuidando el medio ambiente. La potencia (alcance) es asombrosa en comparacin con el Zyxel Keneetic 4GIII.

configuraciones, precio

Velocidad, cobertura radio, estabilidad y estabilidad de trabajo, una gran cantidad de configuraciones

Estuche elegante, buen nivel de seal WiFi. Para tareas estndar, casi todo ya est configurado.

Comencemos con el hecho de que esta pieza de hierro tiene muchas ventajas diferentes, comenzando con la divisin de los puertos Lan en grupos, VLAN, incluso puede incluir proveedores en todos los puertos ( hay 5 de ellos). Rendimiento hay suficiente hierro para tal caja, hay moldeadores, etc. (su potencia me queda bastante bien!) Su propio conector POE! Hay el mismo HotSpot, un montn de canales VPN (lo que quieras y ponlo!) Hay un puerto USB (Esto no es para limpieza de archivos o DLNA) es para mdems USB, tal vez para impresoras (no lo revis yo mismo, no No lo s!) Hay una funcin de autocomprobacin si el dispositivo est congelado, se reiniciar solo y no es necesario desenchufarlo y maldecir al proveedor (puede hacer ping a cualquier cosa y despus de tanto tiempo como desee, adems de enviar informes de actividad a un buzn de correo remoto, conveniente para los administradores del sistema!) Por defecto, la poltica del cortafuegos es "Todo est permitido". Gran seleccin de configuraciones de red y redes Wifi!

Buena funcionalidad, funcionamiento estable

yota a toda velocidad

Buena cobertura wi-fi. No reduce la velocidad. Muchas configuraciones y escenarios de uso, incluidos aquellos con "silbatos".

1. Excelente precio para un enrutador de este nivel
2. Potente procesador de 600 MHz con capacidad de overclocking de hasta 750 MHz. En consecuencia, se adapta bien a las cargas (desde 4 dispositivos reproduce Full HD y descargu un torrente, nada se hundi)
3. Potente seal y penetracin (15dbm es suficiente para un apartamento, pero aqu puedes desenroscar 27dbm)
4. Una gran cantidad de configuraciones. Posibilidad de personalizar para cualquier tarea.

Buen montajeUn gran nmero de opciones de personalizacin.

- estabilidad del trabajo.- relacin entre funcionalidad y coste- software estable que se actualiza

peridicamente - se integra muy bien en cualquier red.

Configuracin flexible de los 5 puertos (puede encender todo el puente y usarlo como un conmutador no administrado). Fuente de alimentacin del propio dispositivo a travs de PoE. 1 puerto PoE (quinto) puede alimentar, por ejemplo, un AP adicional (solo mikrotik). Bueno, la principal ventaja: el poder y la flexibilidad de RouterOS.

Cisco para los pobres. Si est buscando un dispositivo de red completamente funcional con todas las opciones que pueda imaginar, este es su dispositivo.

Dispositivo increble

La velocidad de Wi-Fi no se pudo probar en la ltima computadora porttil con protocolo N, pero los telfonos/tabletas funcionan muchas veces ms rpido que en d-link dir300nru, la velocidad depende en gran medida del tipo \ marca \ modelo: el dispositivo conectado en s (el telfono Sony mostr una velocidad ms alta que varias tabletas / telfonos inteligentes Samsung) a travs de cable, la prueba de velocidad dio 70\50, mientras que el telfono inteligente Sony a travs de wi-fi mostr 35\28, Samsungs 25\18 megabits. Atraviesa bien las paredes. El procesador del enrutador mostr una carga del 16% al descargar una docena de torrents a una velocidad total de 10 megabytes! Al mismo tiempo, el ping al enrutador es 1-3, a diferencia de d-link dir300nru, donde el ping puede saltar de 15 a infinito. Buen procesador. Lleno de RAM, suficiente para el hogar.

Todas