

RB750Gr3: Características



- [hEX](#)
- [Brochure](#), [Quick Guide](#)
- [RouterOS software manual](#)

El hEX es un pequeño router en una carcasa de plástico, para la administración de una red SOHO donde no es necesaria conectividad inalámbrica.

La unidad está equipada con:

- CPU: [MediaTek MT7621A](#) ([Fabricante](#), Arquitectura MIPSBE), velocidad de 880Mhz, dual core (2 núcleos), 4 hilos.
- Memoria FLASH: 16 MB.
- RAM: 256 MB.
- Puertos: 5 puertos Ethernet Gigabit.
- Software: Licencia RouterOS L4, [nivel 4](#).
- Alimentación: Soporta de 8 a 30 V de voltaje de entrada y PoE pasivo. Consumo máximo de energía 3W (según fabricante).

Otras características:

- Es compatible con enrutamiento de hardware IPsec (~ 470Mbps) y el servidor [dude](#).
- Tiene una ranura para microSD, con mejora de velocidad para el almacenamiento de base de datos.
- Posee un puerto USB (2.0?). Conector USB tipo A.

From:
<https://euloxio.myds.me/dokuwiki/> - **Euloxio wiki**

Permanent link:
https://euloxio.myds.me/dokuwiki/doku.php/doc:tec:net:router:tik_rb750gr3:pmts

Last update: **2023/05/22 12:52**

