

Router 4G Altronics®



¿Qué es lo que lo hace especial?

- El Router Altronics-201 cuenta con sistema operativo OpenWRT, que es una distribución de Linux optimizada para Routers.
- La principal ventaja es que se pueden instalar miles de paquetes de software para agregar nueva funcionalidad y también se puede desarrollar software propio porque se cuenta con todo el poder de un servidor Linux.
- El router viene preparado para implementación de redes VPN pero además ofrece una solución mucho más innovadora y fácil de configurar.

Las VPN tienen algunas desventajas

- Son difíciles de configurar y de mantener.
- Todo el tráfico de la red pasa a través del Servidor VPN, lo que puede llegar a sobrecargarlo y lo hace ineficiente.
- Si se cae el servidor, todos quedan desconectados.

Por eso ahora ofrecemos SDN

- SDN se refiere a las Redes Definidas por Software (Software Defined Networking)
- El tráfico de datos es directo entre los participantes, no hay servidor central.
- Se puede configurar una red completa en pocos minutos.
- Es fácil de mantener.
- Se obtiene full acceso a los equipos que están detrás del router.

Enlaces y Descargas

Descargas

[Brochure](#)

[Manual de Usuario](#)


[Ejemplo de Aplicación SDN Zerotier](#)

Publicación del Producto

[Router Altronics-201-4G](#)

CONTACTO:

Pablo Estremadoyro

 +56 9 52468097

ventas@altronics.cl

www.altronics.cl