

# Cambiar D-Link DES-1026G

No

3 de 6 murieron despues de 2-3 aos

Baja confiabilidad

Por su clase y su precio - no!

Confirmo que los puertos mueren... 4 piezas fueron compradas hace 4 aos. usan dos a la vez ... ahora los dos ltimos han comenzado a morir intensamente ... adem's, los puertos mueren o el rendimiento disminuye, pero parece funcionar ... dos puertos murieron ayer y hoy, a veces se congelan ... se tratan con un reinicio

Incontrolable, se calienta un poco, hace un poco de calor en el armario sin enfriar.

Han pasado 3 aos))) Segn las revisiones, aparentemente suerte))) Ambos muri con una diferencia de un mes, y hay muchas fallas en la red.

Los puertos mueren despues de 2 aos de trabajo (los puertos de 1GB murieron en los tres conmutadores)

Confirmo que en dos aos los puertos morir gradualmente, a partir de 1 GB. Todo comienza despues de los cortes de energia y no importa si tiene un UPS o no. Se compraron 4 piezas y dos de ellas ya se pueden desguazar. Ahora la red apenas tiene 100Mb y los paquetes desaparecen en muchos puertos, mientras guarda lo que es gratis.

Estimado. Muy caro para esta calidad. Compr 3 piezas. Todos murieron en dos aos.

Despues de 2-3 aos de trabajo, ya tenemos seis dispositivos fuera de servicio! En la sala de servidores ya hay un cementerio de D-Link s, y siguen funcionando modelos de hace 6-7 aos. La razn principal: los paquetes desaparecen, la red es inestable. No recomiendo comprar.

La calidad media del puerto es de 100 Mbps. Morirn uno por uno con el tiempo. De varios comprados, 1 muri completamente despues de un ao de arduo trabajo.

Puertos de trabajo 100Mbps Todos murieron en dos aos.

Despues de 2-3 aos de trabajo, ya tenemos seis dispositivos fuera de servicio! En la sala de servidores ya hay un cementerio de D-Link s, y siguen funcionando modelos de hace 6-7 aos. La

razn principal: los paquetes desaparecen, la red es inestable. No recomiendo comprar.

La calidad media del puerto es de 100 Mbps. Morirn uno por uno con el tiempo.De varios comprados, 1 muri completamente despues de un ao de arduo trabajo.

Puertos de trabajo 100Mbps Todos murieron en dos aos.