

Cambiar D-Link DES-1005D

0 | Gran modelo Arados sin fallas los 7 días de la semana, las 24 horas del día! Durante 5 años no ha habido ni un solo fallo!

modelo habitual Un aparato muy casero (de hecho, así está colocado). Trabajó para 6 computadoras en la organización - después de 1.5 años falló.

excelente modelo Tipo como un técnico, pero eficiente. Durante cuatro años, las 24 horas del día, así con cables de 80 metros de largo en cinco puertos en condiciones no muy hogareñas, y al menos con henna. Eliminado por innecesario, puesto en una caja en reserva. Menos mal.

Mal modelo Después de 4 años, noté que los puertos comienzan a negarse a trabajar en la oficina, al final hay que cambiarlo por uno nuevo

excelente modelo Recuerdo que lo agarré en un viaje de negocios en una tienda en Nizhny Novgorod, desde entonces lo puse en casa y lo olvidé, funciona sin parar sin fallas durante 24 horas - 8 AOS!, lo que me sorprende, más de una vez me encontré con productos D-link de mala calidad, es decir, el uso de productos electrónicos sin nombre o de mala calidad en el relleno. Aquí escriben para alguien se cuelga, no se que colgar ahí, es sin sistema, no controlado, en fin, un interruptor ordinario. Probablemente el producto más estable jamás lanzado por esta empresa!

gran modelo Funciona muy bien para los años 8, o incluso más, no recuerdo exactamente, no hay problema. Ni un solo cuelgue, la velocidad no corta. Aconsejo a todos!!

gran modelo ¿Qué comentar? Obras. Lo que dice hacer, lo hace.

modelo regular

buen modelo Reemplazado después de un año de funcionamiento con un D-link DGS-1216T, porque no se cuelga y los puertos se pueden controlar.

excelente modelo El interruptor, como un interruptor, ha estado funcionando durante tres años, en toda la historia de su existencia requirió un apagado / encendido. No se notó un calentamiento excesivo de los elementos y, de hecho, no hubo ninguno. ~80Mb/s mantiene la velocidad en un cable de 115m, en un cable de hasta 50M 100Mb/s funciona así. Una opción casi ideal para trabajar como un interruptor de apartamento (que se instala dentro de un blindaje de apartamento para baja corriente) para la distribución a enchufes con rj45 en las habitaciones, y la caja se puede tirar inmediatamente y montar dentro del blindaje a través de los orificios de montaje. El modelo (aparentemente más antiguo) se suministró con una fuente de alimentación muy slida, que funcionó durante dos años, luego fue reemplazada por una de pulsos, ya que se desmontó la antigua fuente de

alimentacin para utilizarla como fuente de alimentacin para la automatizacin de la fresadora. Un inconveniente visual comn es la presencia de un cable para la fuente de alimentacin, que est hecho de plstico duro, que, adems, tambin est torcido y es imposible enderezarlo en primer lugar si desde el tomacorriente, donde se encuentra el enchufe de alimentacin del interruptor, hasta el mismo interruptor, un cable serpenteante de aspecto inusual se retuerce :)

excelente modelo

excelente modelo Lo consegu puramente por accidente. Simplemente lo regalaron como un pedazo de chatarra. Lo conect a mi red y comenc a probar. Estoy muy contento de haber encontrado una pieza de hierro tan estable (antes de eso, solo DSL-200 me funcionaba de manera estable desde d-links). Estoy empezando a creer de nuevo en este fabricante.

gran modeloUna excelente solucin para las tareas de "fabricar una pequea cuadrucula de forma barata y alegre". En mi trabajo anterior en oficinas remotas, haba alrededor de una docena de estos, cada uno conectado a una red local dentro de la sala. Adems, otro ha estado trabajando en casa durante un par de aos en sus cinco puertos. En todas partes sin problemas.

excelente modeloEste enrutador es excelente, alta velocidad de transmisin, nunca fall, no se congel, no se rompi, ahora este enrutador se usa para una red local con almacenamiento en red (las computadoras son conectado a una red local para que puedan acceder al almacenamiento en red)

modelo terribleNo recomendara su compra.

buen modeloFuncion con dos decodificadores y un enrutador asus wl -520gc. No se notaron problemas. No vol, no se colg. Ahora cambi el esquema de conexin del equipo: ahora los decodificadores estn conectados a travs de un enrutador.