

# TP-LINK Switch TL-SF1005D

no detectado

no encontrado

Corta a velocidade se mais de 3 assinantes estiverem conectados.

O conector de alimentao no est no painel traseiro, mas na lateral, interfere na instalao. Ele congela quando h uma queda de tenso.

no

No h falhas graves, mas voc precisa perguntar ao comprar para ter a oportunidade de segurar esse interruptor em suas mos.

Em algumas lojas, o preo muito alto (at 900r), mas comprei por 400, ento no considero uma desvantagem como tal.

Ele no aguenta as cargas de uma rede domstica comum, onde os infelizes 100 Mbps so distribudo entre vrias casas por um cabo de par tranado. Pendure de forma estvel no local de rega da noite. Eles jogam um pretzel diferente a cada vez - algum tipo de tempestade incompreensvel em uma porta, da qual todos os switches travam e nem um nico roteador (!), Ou uma porta de travamento elementar, lida. Mas quando h assinantes no switch, mais algum tem um torrent, ento isso. Eles queimam bem em uma tempestade. Uma vez um switch parecido (o mesmo, mas para 5 portas) no queimou, mas enlouqueceu e comeou a colocar toda a rede.

eles no esto l

Depois de um ms de funcionamento, ficou muito bugado. Comeou a travar e desligar periodicamente! O pior que depois de ligar o switch, a taxa de transferencia de dados diminui gradualmente, por exemplo, s 9:00 da manh o ping para o computador local de 1 ou 2 ms, e s 13:00 o ping aumenta para 65 ms.

Este dispositivo no tem desvantagens. Graas aos fabricantes.

No detectado.