

# TP-LINK switch TL-SG116

grande modelo

grande modelo Comprei para ser colocado dentro de uma caixa de junco embutida, emparedada e esquecida. At agora tudo est indo conforme o planejado. Espero que no emita tanto calor, j que no h especialmente nenhum lugar para entreg-lo em uma caixa fechada. Reviso de PS de um no especialista.

timo modelo Comprei h pouco tempo, mas testei bem. Ainda no entendo como ele puxou consistentemente 380 Mbps para alguns, funciona para me com calma para 900, como um exemplo de teste de Internet: excelente, se apenas a fonte de alimentao estiver escondida em uma caixa ou substituda por outra que no apita sob carga.

um excelente modelo configurado para vigilncia por vdeo. so pacotes contnuos 24 horas por dia. 6-8 metros por porta de mdia. nem um congelamento! coisa! Eu aconselho! Conectores metlicos: possvel aterrar de forma anormal, parafusado no gabinete.

modelo ruim Parece que no existem mais modelos independentes para 8 portas no segmento de preo abaixo de 2500 rublos!

bom modelo Por seu preo, o interruptor muito bom. O snooping IGMP implementado de forma inteligente. Se um pacote de consulta IGMP chegar de um dos dispositivos conectados ao switch, o snooping ser ativado. Se nenhum dos dispositivos conectados enviar uma consulta IGMP por algum tempo, a espionagem ser desabilitada. :)

excelente modelo O gigabit accorp anterior desligou varias vezes um ano depois morreu de esttica, aps sua morte eu tive que substituir todos os cabos por uma bobina blindada com conectores blindados, e comprar um switch em um gabinete de metal com portas blindadas + terra o gabinete, funciona assim h um ano e meio, o vo normal, geralmente esqueci que existe.

grande modelo o melhor para um pequeno escritrio. A velocidade na rede ao transferir arquivos em mdia de 120 Mb / s (como muitos discos rgidos nas mquinas permitem), o que conveniente para arquivar dados e gerenciar computadores.