

# Switch Cisco SG500-28P

bom modelo Sobre VLANs incompatíveis com catalisadores. Há um pouco disso, mas o problema está resolvido. 1. Criamos VLANs manualmente como em catalisadores. 2. Além disso, penduramos essas VLANs na interface de entroncamento com o comando (switchport trunk permitiu vlan add 3-7) 3. Configuramos as portas para a VLAN desejada com o comando (switchport trunk native vlan 3) ... ou configuramos no modo access 4. Prescrevemos globalmente um DHCP externo (ip dhcp relay address xxx.xxx.xxx.xxx) ... ou levantamos diretamente no switch (pode fazer isso) ... depois disso tudo se conecta perfeitamente VLAN desejada Bem, aconselho a atualizar o firmware (flash em ordem crescente, não consegui o último logo!)

terrible model Ou o diabo sabe. Não consegui fazer amizade com o mercado porta desta coisa seja com o acesso ao modo switchport do catalisador normal e a vlan XX/tagge XX do procure normal. Tipos de vlan alterados. O mercado Yandex rejeitou a revisão: "Tente escrever mais" E o que escrever com mais detalhes? Um pedaço de ferro como interruptor controlado simplesmente não funciona, e um gerenciado comprado por menos dinheiro sem calma e sem esforço.