



Módulo de controle SNMP

TFC-1600MM (B1)

- Fornece relatórios SNMP do chassi e suporta controle baseado em portas
- 1 x porta RJ45 de 10/100Mbps Fast Ethernet e 1 x porta de console RS-232 para controle
- Informa o status da ventoinha de refrigeração e da fonte de alimentação

O TFC-1600MM fornece relatórios SNMP do chassi e suporta controle baseado em portas para o TFC-1600, sistema de chassi de conversor de fibra de 16 baias. Acesso instantâneo à ventoinha de refrigeração e os relatórios de status da fonte de alimentação. Controle baseado no navegador de Internet através da porta Ethernet ou controle de interface de linha de comando através da porta serial RS-232.

- 1 x porta RJ45 de 10/100Mbps Fast Ethernet e 1 x porta de console RS-232 para controle
- Controle baseado no navegador de Internet através da porta Ethernet ou controle de interface de linha de comando através da porta RS-232
- Agente SNMP
- Fornece o status do Media Link/Velocidade da conexão/Duplex de cada módulo
- Informa o status das ventoinhas de refrigeração e das fontes de alimentação

Projeto de rede

