

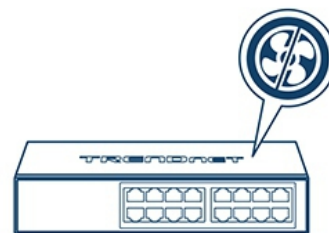
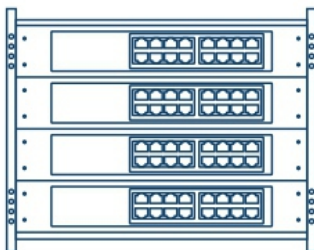
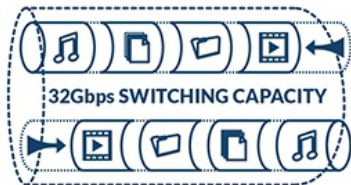


Switch Desktop de 16 Portas Gigabit

TEG-S17D (v1.0R)

- 16 portas Gigabit RJ-45
- Switch desktop robusto, de metal, com fonte de alimentação incorporada
- Fonte de alimentação embutida
- Capacidade de chaveamento de 32 Gbps
- Design sem ventilador
- Suportes de montagem em rack 1U incluídos

Switch Desktop de 16 Portas Gigabit, modelo TEG-S17D, oferece alto desempenho de largura de banda, facilidade de uso e confiabilidade. Aumenta a eficiência da rede e elimina o congestionamento com velocidades gigabit e uma capacidade total de comutação de 32Gbps com modo full-duplex. Uma fonte de alimentação universal integrada reduz a desordem de cabos e os LEDs de diagnóstico ajudam na solução de problemas de rede. Conecte este robusto switch de metal para uma conectividade de rede confiável com alta velocidade.



Velocidades Gigabit

As portas Gigabit fornecem conexões de rede de alta velocidade para 16 dispositivos, e uma capacidade de comutação de 32Gbps permite que o tráfego de dados flua suavemente, reduzindo os gargalos de rede.

Projeto da Gabinete

Com um projeto compacto e robusto de gabinete metálico, este switch é adequado para instalações de mesa ou montagem em racks (suportes incluídos).

Sem ventoinha

O projeto sem ventilador diminui o consumo de energia e reduz os ruídos de operação que causam distração.

PROJETO DE REDE



Indicadores de LED

16 x portas gigabit



Alimentação

CARACTERÍSTICAS



Plug and play

Basta ligar o switch e acoplar os dispositivos conectados



Portas

16 x portas gigabit Ethernet



Capacidade de Comutação

Capacidade de comutação de 32 Gbps



Design do Gabinete

Gabinete metálico com um design compacto e robusto, este switch é adequado para instalações de mesa ou montagem em racks (suportes incluídos)



Quadro Jumbo

Envia pacotes maiores ou quadros jumbo (até 9 KB) para um maior desempenho



Sem ventoinha

O design sem ventoinha reduz o consumo de energia e elimina o ruído operacional



Indicadores de LED

LEDs de Energia, Link e Atividade



Capacidade de comutação de 16Gbps

Fonte de alimentação universal interna de 100~240VAC, 50/60Hz

ESPECIFICAÇÕES

Padrões

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3ab

Interface

- 16 x portas gigabit
- Indicadores de LED

Intervalo de transferência de dados

- Ethernet: 10 Mbps (half-duplex), 20 Mbps (full-duplex)
- Fast Ethernet: 100 Mbps (half-duplex), 200 Mbps (full-duplex)
- Gigabit Ethernet: 2000 Mbps (full-duplex)

Desempenho

- Capacidade de Comutação: 32Gbps
- RAM Buffer: 512KB
- Tabela de Endereços MAC: Entradas de 8K
- Taxa de encaminhamento: 23,8 Mpps (tamanho do pacote de 64 bytes)
- Jumbo Frames: 9 KB

Características especiais

- Instalável em rack

Alimentação

- Fonte de alimentação interna: 100 - 240V AC, 50/60 Hz, 0.2A
- Consumo máximo: 9,19W

Ventoinhas/acústica

- Projeto sem ventoinha

MTBF

- 1,1121,721 horas

Temperatura operacional

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

Umidade de operação

- Máx. 90% sem condensação

Dimensions (L x W x H)

- 216 x 132 x 43mm (8,5 x 5,20 x 1,69 in.)

Peso

- 414g (14,6 oz.)

Certificações

- FCC
- CE
- ETL

Garantia

- 3 anos

Conteúdo da embalagem

- TEG-S17D
- Guia de Instalação Rápido
- Kit para montagem em Rack
- Cabo de Alimentação (1.5m / 4.9 pés)

Todas as referências à velocidade são apenas para fins comparativos. As especificações, tamanho e formato do produto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio, e a aparência real do produto pode ser diferente da descrita aqui.