

D-Link DES 105 (DES-105/E)

D-Link DES 105 - Interruptor - 5 x 10/100 - desktop



Os switches Fast Ethernet DES-105 e DES-108 da D-Link constituem uma forma económica de as pequenas e médias empresas criarem uma pequena rede e ligarem computadores, pontos de acesso sem fios, câmaras IP, impressoras de rede e outros dispositivos Ethernet de forma rápida e fácil, sem configurações complicadas. Estes comutadores são fornecidos com 5 ou 8 portas Fast Ethernet com uma função de deteção automática para detetar a velocidade máxima dos dispositivos ligados, permitindo-lhe gerir a sua rede com o melhor desempenho possível. O seu design sem ventoinha e a sólida caixa metálica tornam-nos completamente silenciosos, pelo que são ideais para escritórios, bibliotecas ou salas de reuniões, bem como para ambientes industriais e perigosos, como fábricas e armazéns. Os DES-105 e DES-108 foram concebidos a pensar na durabilidade e no desempenho. A sua caixa metálica robusta protege-os contra danos acidentais, ao mesmo tempo que ajuda a dissipar o calor e a reduzir a tensão nos componentes internos. Os LEDs visíveis permitem uma leitura fácil do estado de cada porta, ajudando a resolver problemas de conectividade. Para uma colocação conveniente, estes comutadores são fornecidos com um kit de montagem na parede e uma ranhura para um cadeado de segurança Kensington para os proteger contra roubo. Apesar de serem comutadores Plug and Play não geridos, os DES-105 e DES-108 permitem classificar o tráfego de rede avaliando o campo 802.1p nos fotogramas Ethernet e de os encaminhar para fora das suas portas consoante a sua prioridade. Isto permite uma integração suave do tráfego de vídeo, voz e dados sem atrasos ou perda de qualidade. O DES-105 e o DES-108 fazem parte da D-Link Green, a tecnologia que poupa energia, reduz o consumo de energia e prolonga a vida útil do produto sem sacrificar o desempenho operacional ou a funcionalidade. Estes switches implementam a norma IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE), que pode poupar uma quantidade substancial de energia através da deteção do estado das portas, colocando-as em modo de espera de baixo consumo quando não é detectado qualquer tráfego de rede. Isto ajuda as empresas a poupar dinheiro, reduzindo as suas contas de eletricidade sem comprometer o desempenho.

Argumentos para a Venda

- Solução Fast Ethernet económica para SOHO, pequenas e médias empresas
- Cinco portas Fast Ethernet de 10/100 Mbps
- Caixa metálica robusta
- Crossover MDI/MDIX automático para todas as portas
- Esquema de comutação de armazenamento e encaminhamento
- Full/half-duplex para velocidades Ethernet/Fast Ethernet
- Controlo de fluxo IEEE 802.3x
- Suporta jumbo frames
- Suporta QoS 802.1p
- Compatível com RoHS
- Instalação Plug-and-Play

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Ligação em rede de alta velocidade sem esforço

Possui portas Ethernet 10/100 frontais de fácil acesso com deteção automática, com dois indicadores LED por porta para distinguir rapidamente o status e a velocidade do link. O switch DES-105 também suporta crossover MDI/MDIX automático, permitindo que cada porta seja ligada diretamente a um servidor, hub, router ou switch utilizando cabos Ethernet normais de par entrançado. O suporte para QoS IEEE 802.1p está incluído, o que organiza e prioriza dados importantes e sensíveis ao tempo para uma entrega eficiente.

Pense verde

O DES-105 é um switch de rede Plug-and-Play que oferece a tecnologia Green da D-Link para economizar energia e reduzir o calor, o que, por sua vez, prolonga a vida útil do produto sem sacrificar o desempenho ou a funcionalidade. O switch suporta IEEE 802.3az Energy-Efficient Ethernet (EEE) que detecta quando um computador conectado é desligado ou quando não há tráfego Ethernet, momento em que o switch desligará automaticamente a porta ociosa, economizando uma quantidade substancial de energia.

IEEE 802.1p QoS

A QoS prioriza o tráfego de rede para que os dados sensíveis ao tempo sejam entregues com eficiência, mesmo durante picos de alto tráfego de dados. Isto ajuda a garantir uma experiência ótima para streaming média e chamadas VoIP.

Ficha Técnica

| | |
|-------------------------|---|
| Descrição do produto | D-Link DES 105 - interruptor - 5 portas |
| Tipo de dispositivo | Interruptor - 5 portas |
| Subtipo | Fast Ethernet |
| Portas | 5 x 10/100 |
| Características | Auto-negociação, auto-uplink (auto MDI/MDI-X) |
| Padrões de Conformidade | IEEE 802.3x |

Ficha Técnica Detalhada

Geral

| | |
|--------------------------------|--|
| <i>Tipo de dispositivo</i> | <i>Interrupor - 5 portas</i> |
| <i>Tipo de caixa</i> | <i>Desktop</i> |
| <i>Subtipo</i> | <i>Fast Ethernet</i> |
| <i>Portas</i> | <i>5 x 10/100</i> |
| <i>Características</i> | <i>Auto-negociação, auto-uplink (auto MDI/MDI-X)</i> |
| <i>Padrões de Conformidade</i> | <i>IEEE 802.3x</i> |

Expansão / conectividade

| | |
|-------------------|-----------------------------|
| <i>Interfaces</i> | <i>5 x 100Base-TX RJ-45</i> |
|-------------------|-----------------------------|

** A TD SYNnex não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNnex PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.*