

D-Link GO-SW-5G (GO-SW-5G/E)

D-Link GO-SW-5G - Interruptor - sem gestão - 5 x 10/100/1000 - desktop



Expanda a sua rede doméstica com fios com o switch de secretária Gigabit não gerido de 5 portas da D-Link (GO-SW-5G). Ao ligar o GO-SW-5G ao seu router, pode adicionar até mais quatro computadores à sua rede doméstica com conectividade Fast Ethernet. Adicione dispositivos como a sua consola de jogos, impressora, servidor de impressão, NAS (Network-Attached Storage) ou câmara de rede com um simples cabo Ethernet. Inclui portas Ethernet frontais Gigabit de deteção automática de fácil acesso com um indicador LED para cada porta para distinguir rapidamente o estado e a atividade da ligação. O comutador GO-SW-5G também suporta crossover MDI/MDIX automático, permitindo que cada porta seja ligada diretamente a um servidor, hub, router ou comutador, utilizando cabos Ethernet normais de par entrançado, para obter a máxima velocidade possível para cada dispositivo ligado à sua rede.

Argumentos para a Venda

Ligue todos os seus dispositivos com velocidade Gigabit
Design compacto
Ligação em rede de alta velocidade sem esforço
Instalação Plug and Play
Tecnologia D-Link Green

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Ligue todos os seus dispositivos com velocidade Gigabit
Expanda a sua rede doméstica com fios com o switch de secretária Gigabit não gerido de 5 portas da D-Link (GO-SW-5G). Ao ligar o GO-SW-5G ao seu router, pode adicionar até mais quatro computadores à sua rede doméstica com conectividade Fast Ethernet. Adicione dispositivos como a sua consola de jogos, impressora, servidor de impressão, NAS (Network-Attached Storage) ou câmara de rede com um simples cabo Ethernet.

Design compacto

Este switch de secretária cabe praticamente em qualquer lugar devido ao seu tamanho compacto. O conetor de alimentação e as portas estão convenientemente localizados na parte traseira para evitar a confusão de cabos na secretária.

Ligação em rede de alta velocidade sem esforço

Inclui portas Ethernet Gigabit frontais de deteção automática de fácil acesso com um indicador LED para cada porta para distinguir rapidamente o estado e a atividade da ligação. O comutador GO-SW-5G também suporta crossover MDI/MDIX automático, permitindo que cada porta seja ligada diretamente a um servidor, hub, router ou comutador, utilizando cabos Ethernet normais de par entrançado, para obter a máxima velocidade possível para cada dispositivo ligado à sua rede.

Instalação Plug and Play

O switch de secretária Gigabit de 5 portas da D-Link é um dispositivo Plug-and-Play que não requer configuração, pelo que a instalação é simples e sem complicações. Mas a D-Link sabe que a configuração do seu switch é apenas o começo; pode também ligar facilmente vários computadores, partilhar ficheiros, música e vídeo através da sua rede doméstica ou de um pequeno escritório, ou mesmo criar um ambiente de jogo para vários jogadores.

Tecnologia D-Link Green

O switch Gigabit não gerido GO-SW-5G de 5 portas faz parte da série de dispositivos SOHO da D-Link que utilizam a tecnologia Green da D-Link, proporcionando poupança de energia, redução do calor e uma vida útil mais longa do produto sem sacrificar o desempenho ou a funcionalidade. Um adaptador de energia energeticamente eficiente e uma embalagem reciclável tornam este switch verdadeiramente amigo do ambiente.

Ficha Técnica

Descrição do produto	D-Link GO-SW-5G - interruptor - 5 portas - sem gestão
Tipo de dispositivo	Interruptor - 5 portas - sem gestão
Subtipo	Gigabit Ethernet
Portas	5 x 10/100/1000
Desempenho	Capacidade de comutação: 10 Gbps
Dimensão da tabela de endereços MAC	4.000 entradas
Suporte de Frame Jumbo	9216 bytes
Características	Controle de fluxo, auto-negociação, auto-uplink (auto MDI/MDI-X), armazenar e enviar, modo half duplex, modo duplex total, QoS, Green Ethernet, Cable Diagnostics Function, SOHO
Padrões de Conformidade	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az
Padrões Ambientais	Qualificado para ENERGY STAR
Dimensões (LxPxA)	9.4 cm x 7.5 cm x 2.245 cm
Peso	75 g

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Interruptor - 5 portas - sem gestão
Tipo de caixa	Desktop
Subtipo	Gigabit Ethernet
Portas	5 x 10/100/1000
Desempenho	Capacidade de comutação: 10 Gbps
Dimensão da tabela de endereços MAC	4.000 entradas
Suporte de Frame Jumbo	9216 bytes
Características	Controle de fluxo, auto-negociação, auto-uplink (auto MDI/MDI-X), armazenar e enviar, modo half duplex, modo duplex total, QoS, Green Ethernet, Cable Diagnostics Function, SOHO
Padrões de Conformidade	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az
RAM	128 KB
Indicadores de estado	Potência, ligação/actividade/velocidade

Expansão / conectividade

Interfaces	5 x 1000Base-T RJ-45
------------	----------------------

Diversos

MTBF	1,152,221 horas
Padrões de Conformidade	Certificado FCC Classe B, cUL, CB, ICES-003 Class B

Potência

Dispositivo de energia	Adaptador de alimentação externo
Consumo de potência em modo operacional	2.87 watt
Certificado ENERGY STAR	Sim

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	40 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	10 - 90% (sem condensação)
Temperatura de Armazenagem Mínima	-10 °C
Temperatura de Armazenagem Máxima	70 °C
Faixa de Humidade de Armazenagem	5 - 90% (sem condensação)

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	9.9 cm
Profundidade da remessa	8.5 cm
Altura da remessa	9.2 cm

Dimensões & Peso

Largura	9.4 cm
Profundidade	7.5 cm
Altura	2.245 cm
Peso	75 g

Que há na caixa?

D-Link GO-SW-5G

Adaptador de alimentação externo

** A TD SYNEX 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 SYNEX 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.*