

D-Link DMC G01LC (DMC-G01LC/E)

D-Link DMC G01LC - Conversor de media de fibra - 1GbE - 10Base-T, 1000Base-LX, 1000Base-SX, 1000Base-ZX, 100Base-FX, 100Base-TX, 1000Base-T - RJ-45 / SFP (mini-GBIC)



O conversor multimédia de fibra D-Link DMC G01LC é um dispositivo de rede robusto e versátil concebido para facilitar a transmissão de dados a alta velocidade através de vários segmentos de rede. Com suporte para vários tipos de cablagem Ethernet, incluindo Ethernet 1000Base-LX, SX, T, ZX, 100Base-FX, TX e 10Base-T, assegura uma conectividade e compatibilidade perfeitas com uma vasta gama de infra-estruturas de rede. Certificado para cumprir normas rigorosas como a FCC Classe A, LVD, UL, VCCI Classe A e cUL, este dispositivo funciona de forma fiável num intervalo de temperatura de 0°C a 50°C e níveis de humidade de 10 - 90% (sem condensação), tornando-o adequado para uma variedade de condições ambientais. O D-Link DMC G01LC também possui uma taxa de transferência de dados de 1 Gbps, permitindo um fluxo de dados eficiente e reduzindo os tempos de transmissão. O seu design eficiente em termos energéticos, consumindo apenas 3,46 W, juntamente com indicadores de estado fáceis de monitorizar para ligação/atividade e alimentação, torna-o uma solução ideal para empresas que procuram otimizar o desempenho da sua rede, minimizando os custos operacionais.

Argumentos para a Venda

Suporta uma vasta gama de tipos de cablagem Ethernet para uma integração de rede versátil
Taxa de transferência de dados de 1 Gbps para conectividade de alta velocidade
Compatível com várias normas, incluindo IEEE 802.3, 802.3ab, 802.3u e 802.3z
Operacional numa vasta gama de temperaturas e níveis de humidade para maior durabilidade
Baixo consumo de energia para uma solução de rede com eficiência energética

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Conectividade eficiente

O conversor multimédia de fibra D-Link DMC G01LC suporta uma vasta gama de tipos de cablagem, incluindo Ethernet 1000Base-LX, SX, T e ZX, bem como 100Base-FX, TX e 10Base-T. Esta versatilidade assegura a compatibilidade com várias infra-estruturas de rede, aumentando as opções de conectividade.

Transferência de dados a alta velocidade

Com uma taxa de transferência de dados de 1 Gbps, este dispositivo foi concebido para satisfazer as exigências das redes de dados de alta velocidade, assegurando uma transmissão de dados rápida e eficiente através de diferentes segmentos de rede.

Durável e fiável

Certificado pela FCC Classe A, LVD, UL, VCCI Classe A e cUL, o D-Link DMC G01LC foi concebido para suportar condições de funcionamento entre 0°C e 50°C e níveis de humidade entre 10 e 90% (sem condensação), garantindo fiabilidade e durabilidade em vários ambientes.

Monitorização fácil

Equipado com indicadores de estado para ligação/atividade e alimentação, este conversor multimédia de fibra permite uma fácil monitorização do estado da rede, assegurando uma conectividade de rede sem problemas e sem interrupções.

Eficiência energética

Com um consumo de energia de apenas 3,46 W, o D-Link DMC G01LC é uma solução energeticamente eficiente para conectividade de rede, reduzindo os custos operacionais sem comprometer o desempenho.

Ficha Técnica

Descrição do produto	D-Link DMC G01LC - conversor de media de fibra - 1GbE
Tipo de dispositivo	Conversor de media de fibra - RJ-45 / SFP (mini-GBIC)
Factor de forma	Externo
Tipo de cabo	10Base-T, 1000Base-LX, 1000Base-SX, 1000Base-ZX, 100Base-FX, 100Base-TX, 1000Base-T
Taxa de transferência de dados	1 Gbps
Protocolo de Ligação de Dados	1GbE
Dimensões (LxPxA)	9.5 cm x 7 cm x 2.5 cm

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Conversor de media de fibra
Factor de forma	Externo

Expansão / conectividade

Interfaces	1 x Ethernet 1000Base-T - RJ-45
------------	---------------------------------

Diversos

Padrões de Conformidade	Certificado FCC Classe A, UL, cUL, LVD, VCCI Class A
-------------------------	--

Rede

Tecnologia de Conectividade	Com cabo
Tipo de cabo	10Base-T, 1000Base-LX, 1000Base-SX, 1000Base-ZX, 100Base-FX, 100Base-TX, 1000Base-T
Protocolo de Ligação de Dados	1GbE
Taxa de transferência de dados	1 Gbps
Indicadores de estado	Potência, ligação/actividade
Padrões de Conformidade	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab

Potência

Dispositivo de energia	Adaptador de alimentação externo
Consumo de potência em modo operacional	3.46 watt

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	50 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	10 - 90% (sem condensação)

Dimensões e peso

Largura	9.5 cm
Profundidade	7 cm
Altura	2.5 cm

* 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.