

CVM1315 - CONVERSOR DE MÍDIA GIGABIT 10/100/1000MBPS BIDIRECIONAL MONOMODO ATÉ 20KM - CONECTOR SC (PAR LADO A E B) - INSTRUFIBER

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O Conversor de Mídia é crucial para redes corporativas e industriais, permitindo enlaces de fibra óptica de até 20 km com alta velocidade de transmissão de 1 Gbps. Sua versatilidade e compatibilidade com padrões IEEE o tornam essencial para integrar tecnologias, suportar novas aplicações e garantir o crescimento futuro da rede. Com LEDs indicadores, controle de fluxo e operação estável em diferentes condições, é ideal para ambientes exigentes, prolongando a vida útil da infraestrutura existente e dos equipamentos ativos.



Informações e Características técnicas:

Peso: 168g

Dimensões: 9,5x7x2,5cm

Cor: Preto

Modelo: DC-MC-GE-SS-3/5-S20

Conexões: Uma porta Gigabit Ethernet com conector SC para fibra óptica monomodo e uma porta Gigabit Ethernet com conector RJ45 para cabo UTP categoria 5e/6.

Distância máxima de transmissão: 20 km.

Compatibilidade com padrões de rede: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z.

Taxa de transmissão: 1 Gbps.

Protocolos de rede suportados: CSMA/CD, TCP/IP, UDP, ICMP.

Controle de fluxo: Full Duplex (IEEE 802.3x) e Half Duplex (backpressure).

Alimentação: Fonte de alimentação externa, entrada AC 100-240V / 50-60Hz e saída DC 5V/2A.

LEDs indicadores de status: PWR (energia), FDX (full duplex), TX (transmissão) e RX (recebimento).

Temperatura de operação: -10°C a 55°C.

Umidade de operação: 10% a 90%, sem condensação.

Informações Complementares:

Garantia de Fábrica;

Disponível para envio imediato;

Compra 100% Segura e Garantida.

Referência: CVM1315