



ALLIED TELESIS Convertidor de medios Fast Ethernet a fibra óptica, conector ST, multimodo (MMF), distancia hasta 2 km

Allied Telesis AT-MMC200/ST-960, 100 Mbit/s, 10Base-T, 100Base-T, 1000Base-T, 1000Base-SX, IEEE 802.1Q, Ethernet rápido, 10,100 Mbit/s

SKU: 990-006980-960

Información Técnica

Marca: **Allied Telesis**

Interno: **No**

Conector fibra óptica: **ST**

Longitud de onda: **1310 nm**

Distancia de transferencia máxima: **2000 m**

Rango máximo de transferencia de datos: **100 Mbit/s**

Aspectos destacados

Allied Telesis AT-MMC200/ST-960. Rango máximo de transferencia de datos: 100 Mbit/s, Interfaz de convertidor de entrada: 10Base-T, 100Base-T, 1000Base-T, Interfaz de convertidor de salida: 1000Base-SX. Distancia de transferencia máxima: 2000 m, Longitud de onda: 1310 nm, Estructura de modo de fibra: Multimodo. Indicadores LED: LAN, Corriente, Sistema, Color del producto: Gris. Conector fibra óptica: ST, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Voltaje de entrada: 12 V, Corriente de entrada: 0.14 A, Consumo energético: 1.7 W

Especificaciones

Red
Rango máximo de transferencia de datos: 100 Mbit/s
Interfaz de convertidor de entrada: 10Base-T, 100Base-T, 1000Base-T
Interfaz de convertidor de salida: 1000Base-SX
Estándares de red: IEEE 802.1Q
Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100 Mbit/s
Tecnología de fibra de cableado ethernet: 1000BASE?SX
Soporte Jumbo Frames: Si
Marcos jumbo: 10000
Soporte VLAN: Si
Auto MDI / MDI-X: Si
Guardar y remitir: Si
Sistema de dúplex: Completo
Desempeño
Distancia de transferencia máxima: 2000 m
Longitud de onda: 1310 nm
Estructura de modo de fibra: Multimodo
Diámetros de fibra de cable soportado: 50/125,62.5/125 µm

Potencia Tx (min): **-9.5 dBmW**

Potencia Tx (máx.): **-4 dBmW**

Potencia Rx (min): **-17 dBmW**

Potencia Rx (máx.): **-3 dBmW**

Características

Interno: **No**

Indicadores LED: **LAN, Corriente, Sistema**

Color del producto: **Gris**

Puertos e Interfaces

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Puertos de canal de fibra: **2**

Conector fibra óptica: **ST**

Control de energía

Voltaje de entrada: **12 V**

Corriente de entrada: **0.14 A**

Consumo energético: **1.7 W**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Peso y dimensiones

Ancho: **56 mm**

Profundidad: **101.6 mm**

Altura: **21.8 mm**

Peso: **170.097 g**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 50 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-15 - 65 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 95%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 95%**

Altitud de funcionamiento: **0 - 3048 m**

Contenido del empaque

Manual de usuario: **Si**

Manual: **Si**

Guía de instalación rápida: **Si**

Certificados

Seguridad: **FCC Class A, EN55022 Class A, CISPR 22 Class A, C-TICK, VCCI**

Certificación: **CE, UL60950-1, EN60950-1, FCC Class A, EN55022 Class A, CISPR 22 Class A, C-TICK, VCCI**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/209175/allied-telesis-conversor-de-medios-fast-ethernet-a-fibra-optica-conector-st-multimodo-mmf-distancia-hasta-2-km>