



## 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**

Color del producto: **Gris**

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

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

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-convertidor-de-medios-fast-ethernet-a-fibra-optica-conector-st-multimodo-mmf-distancia-hasta-2-km>