



# Allied Telesis AT-PC2000/LC-960 convertidor de red 1000 Mbit/s 850 nm Gris

Allied Telesis AT-PC2000/LC-960, 1000 Mbit/s, 14880 pps, 148800 pps, 1488000 pps, 1000 m, 850 nm

SKU: AT-PC2000/LC-960

## Información Técnica

Marca: Allied Telesis Color del producto: Gris

Interno: No

Conector fibra óptica: LC Longitud de onda: 850 nm

Distancia de transferencia máxima: 1000 m

Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s

## Aspectos destacados

# **Especificaciones**

Pad	
neu	

Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s

Tasa de reenvío de paquetes (10 Mbps): 14880 pps

Tasa de reenvío de paquetes (100 Mbps): 148880 pps

Tasa de reenvío de paquetes (1 Gbps): 1488000 pps

Soporte Jumbo Frames: Si

Auto MDI / MDI-X: Si

Guardar y remitir: Si

### Desempeño

Distancia de transferencia máxima: 1000 m

Longitud de onda: 850 nm

#### Características

Interno: No

Indicadores LED: Actividad, Enlace, Red, PoE

Color del producto: Gris

## Puertos e Interfaces

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Puertos de canal de fibra: 1

Conector fibra óptica: LC

Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos: 1

### Control de energía

Voltaje de entrada: 100 - 240 V

Frecuencia de entrada AC: 50 Hz

Consumo energético: 35 W

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: 30 W

Peso y dimensiones

Ancho: 155 mm

Profundidad: 149 mm

Altura: 40 mm

Peso: **748 g** 

### Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: -25 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

Altitud de funcionamiento: 0 - 3048 m

#### Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: Si

### Certificados

Certificación: FCC Class B EN55022 Class A C-Tick CE

Link: https://mcashop.mx/producto/651690/allied-telesis-at-pc2000lc-960-convertidor-de-red-1000-mbits-850-nm-gris