



# Allied Telesis AT-SPEX convertidor de red 1250 Mbit/s 1310 nm

Allied Telesis AT-SPEX, 1250 Mbit/s, 2000 m, 1310 nm, -1 dBmW, Alámbrico, 0 - 70 °C

SKU: AT-SPEX

### Información Técnica

Marca: Allied Telesis

Longitud de onda: 1310 nm

Distancia de transferencia máxima: 2000 m

Rango máximo de transferencia de datos: 1250 Mbit/s

## Aspectos destacados

# **Especificaciones**

## Red

Rango máximo de transferencia de datos: 1250 Mbit/s

#### Desempeño

Distancia de transferencia máxima: 2000 m

Longitud de onda: 1310 nm Sensibilidad: -1 dBmW

#### Características

Conectar y usar (Plug and Play): Si

#### Puertos e Interfaces

Tecnología de conectividad: Alámbrico

#### **Condiciones ambientales**

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 85%

Altitud de funcionamiento: 0 - 3000 m

#### Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 85176990

### Otras características

Interfaz: LC

Link: https://mcashop.mx/producto/649399/allied-telesis-at-spex-convertidor-de-red-1250-mbits-1310-nm