



Allied Telesis AT-SPLX40/E módulo de red del transceptor Fibra óptica 1000 Mbit/s SFP 1310 nm

Allied Telesis AT-SPLX40/E, Fibra óptica, 1000 Mbit/s, SFP, LC, 40000 m, 1310 nm

SKU: AT-SPLX40/E

Información Técnica

Marca: **Allied Telesis**

Color del producto: **Plata**

Material de la cubierta: **Metal**

Rango máximo de transferencia de datos: **1000 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **SFP**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Rango máximo de transferencia de datos: **1000 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **SFP**

Fibra de un modo (SMF) compatible: **Si**

Fibra multi-modo (MMF) compatible: **No**

Conector fibra óptica: **LC**

Distancia de transferencia máxima: **40000 m**

Longitud de onda: **1310 nm**

Potencia Tx (min): **-5 dBmW**

Potencia Tx (máx.): **0 dBmW**

Potencia Rx (máx.): **-23 dBmW**

Enlace presupuesto: **18 Db**

Monitorización de Diagnósticos Digitales (DDM): **Si**

Número de clasificación de control de exportaciones (ECCN): **5A991B4A**

Características

Color del producto: **Plata**

Material de la cubierta: **Metal**

Conectar y usar (Plug and Play): **Si**

Hot-swap: **Si**

Certificados

Certificación: **TAA**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 105 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 85%**

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Otras características

Sensibilidad RX: **-23 Db**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **8517.62.0050**

Link: <https://mcashop.mx/producto/490103/allied-telesis-at-splx40e-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-1000-mbits-sfp-1310-nm>