



Allied Telesis AT-SPLX10A módulo de red del transceptor Fibra óptica 1000 Mbit/s SFP 1310 nm

Allied Telesis AT-SPLX10A, Fibra óptica, 1000 Mbit/s, SFP, LC, 10000 m, 1310 nm

SKU: AT-SPLX10A

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: **10000 m**

Longitud de onda: **1310 nm**

Potencia Tx (min): **-9 dBmW**

Potencia Tx (máx.): **-3 dBmW**

Características

Color del producto: **Plata**

Material de la cubierta: **Metal**

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

Hot-swap: **Si**

Condiciones ambientales

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

Contenido del empaque

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

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85369010**

Link: <https://mcashop.mx/producto/169597/allied-telesis-at-splx10a-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-1000-mbits-sfp-1310-nm>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.