



## Allied Telesis AT-SPSX-90 módulo de red del transceptor Fibra óptica 1000 Mbit/s SFP 850 nm

Allied Telesis AT-SPSX-90, Fibra óptica, 1000 Mbit/s, SFP, LC, 550 m, 850 nm

SKU: AT-SPSX-90

### 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 multi-modo (MMF) compatible: **Si**

Conector fibra óptica: **LC**

Distancia de transferencia máxima: **550 m**

Longitud de onda: **850 nm**

Potencia Tx (min): **-8 dBmW**

Potencia Tx (máx.): **-3 dBmW**

Enlace presupuestado: **11 Db**

### 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): **-40 - 105 °C**

### Contenido del empaque

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

### Otras características

Sensibilidad RX: **-19 Db**

Link: <https://mcashop.mx/producto/167397/allied-telesis-at-spsx-90-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-1000-mbits-sfp-850-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.