



Allied Telesis AT-SP10LRA/I módulo de red del transceptor Fibra óptica 10000 Mbit/s SFP+

Allied Telesis AT-SP10LRA/I, Fibra óptica, 10000 Mbit/s, SFP+, LC, 10000 m, 1310 nm

SKU: AT-SP10LRA/I

Información Técnica

Marca: **Allied Telesis**

Color del producto: **Plata**

Material de la cubierta: **Metal**

Rango máximo de transferencia de datos: **10000 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: **10000 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **SFP+**

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

Conector fibra óptica: **LC**

Distancia de transferencia máxima: **10000 m**

Longitud de onda Tx (max): **1310 nm**

Longitud de onda Rx (max): **1310 nm**

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

Potencia Tx (máx.): **1 dBmW**

Enlace presupuesto: **6 Db**

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

Características

Color del producto: **Plata**

Material de la cubierta: **Metal**

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

Hot-swap: **Si**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 85 °C**

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

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

Contenido del empaqueCantidad por paquete: **1 pieza(s)****Datos de logística**Código de Sistema de Armonización (SA): **85369010**Link: <https://mcashop.mx/producto/170578/allied-tesis-at-sp10lrai-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp>