



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**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

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

Tipo de interfaz: **SFP**

Aspectos destacados

Allied Telesis AT-SPLX10A. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s, Tipo de interfaz: SFP. Color del producto: Plata, Material de la cubierta: Metal. Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

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>