



Allied Telesis Transceptor SFP/LC 1G, Multi-Mode, 220m/550m, 850nm (TAA Federal)

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**

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

Tipo de interfaz: **SFP**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Aspectos destacados

Allied Telesis AT-SPSX-90. 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). Sensibilidad RX: -19 Db

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 presupuesto: 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-tranceptor-sfplc-1g-multi-mode-220m550m-850nm-taa-federal>