



Allied Telesis AT-MMC2000LX/SC-960 convertidor de red 1000 Mbit/s 1310 nm Multimodo Gris

Allied Telesis AT-MMC2000LX/SC-960, 1000 Mbit/s, 10000 m, 1310 nm, Multimodo, Gris, SC

SKU: AT-MMC2000LX/SC-960

Información Técnica

Marca: **Allied Telesis**

Interno: **No**

Conector fibra óptica: **SC**

Longitud de onda: **1310 nm**

Distancia de transferencia máxima: **10000 m**

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

Aspectos destacados

Allied Telesis AT-MMC2000LX/SC-960. Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s. Distancia de transferencia máxima: 10000 m, Longitud de onda: 1310 nm, Estructura de modo de fibra: Multimodo. Color del producto: Gris. Conector fibra óptica: SC

Especificaciones

Red
Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s
Desempeño
Distancia de transferencia máxima: 10000 m
Longitud de onda: 1310 nm
Estructura de modo de fibra: Multimodo
Características
Interno: No
Color del producto: Gris
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1
Conector fibra óptica: SC

Link: <https://mcashop.mx/producto/596129/allied-telesis-at-mmc2000lxc-960-convertidor-de-red-1000-mbits-1310-nm-multimodo-gris>