



Allied Telesis Mini Convertidor de medios de cobre a fibra MultiModo de escritorio 1000TX a 1000SX conector ST

Allied Telesis AT-DMC1000/ST-00, 1000 Mbit/s, 1000Base-T, 1000Base-SX, IEEE 802.1Q, Gigabit Ethernet, 10,100,1000 Mbit/s

SKU: AT-DMC1000/ST-00

Información Técnica

Marca: **Allied Telesis**

Interno: **No**

Conector fibra óptica: **ST**

Longitud de onda: **850 nm**

Distancia de transferencia máxima: **550 m**

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

Aspectos destacados

Allied Telesis AT-DMC1000/ST-00. Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s, Interfaz de convertidor de entrada: 1000Base-T, Interfaz de convertidor de salida: 1000Base-SX. Distancia de transferencia máxima: 550 m, Longitud de onda: 850 nm, Estructura de modo de fibra: Multimodo. Color del producto: Gris. Conector fibra óptica: ST, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Consumo energético: 1.5 W

Especificaciones

Red
Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s
Interfaz de convertidor de entrada: 1000Base-T
Interfaz de convertidor de salida: 1000Base-SX
Estándares de red: IEEE 802.1Q
Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s
Tecnología de cableado ethernet de cobre: 1000BASE-T
Tecnología de fibra de cableado ethernet: 1000BASE?SX
Tasa de reenvío de paquetes (10 Mbps): 14880 pps
Tasa de reenvío de paquetes (100 Mbps): 148880 pps
Tasa de reenvío de paquetes (1 Gbps): 1488000 pps
Soporte VLAN: Si
Auto MDI / MDI-X: Si
Auto-negociación: Si
Sistema de dúplex: Completo, Semi (dúplex)
Desempeño
Distancia de transferencia máxima: 550 m
Longitud de onda: 850 nm

Estructura de modo de fibra: Multimodo
Potencia Tx (min): -9.5 dBmW
Potencia Tx (máx.): -4 dBmW
Potencia Rx (min): -17 dBmW
Características
Interno: No
Indicadores LED: Si
Color del producto: Gris
Puertos e Interfaces
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1
Puertos de canal de fibra: 2
Conector fibra óptica: ST
Control de energía
Consumo energético: 1.5 W
Peso y dimensiones
Ancho: 31.8 mm
Profundidad: 91.4 mm
Altura: 21.6 mm
Peso: 113 g
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -15 - 65 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 95%
Altitud de funcionamiento: 0 - 3048 m

Link: <https://mcashop.mx/producto/241031/allied-telesis-mini-convertidor-de-medios-de-cobre-a-fibra-multimodo-de-escritorio-1000tx-a-1000sx-conector-st>