



PLANET Convertidor de Medios UTP/Fibra Óptica de 1000 Mbps, Multi-Modo, Hasta 550 m, Conector SC

PLANET GT-802, 1000 Mbit/s, 1000Base-T, 1000Base-SX, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, Gigabit Ethernet, 10,100,1000 Mbit/s

SKU: GT-802

Información Técnica

Marca: **PLANET**

Interno: **No**

Conector fibra óptica: **SC**

Longitud de onda: **850 nm**

Distancia de transferencia máxima: **550 m**

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

Aspectos destacados

PLANET GT-802. Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s, Interfaz de convertidor de entrada: 1000Base-T, Interfaz de convertidor de salida: 1000Base-SX. Conector fibra óptica: SC, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Distancia de transferencia máxima: 550 m, Longitud de onda: 850 nm, Potencia Tx (min): -9.5 dBmW. Color del producto: Negro, Certificación: FCC Class A, CE Class A. Voltaje de entrada: 5 V, Corriente de entrada: 2 A, Consumo energético: 5.6 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 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z
Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s
Auto MDI / MDI-X: Si
Sistema de dúplex: Completo, Semi (dúplex)
Desempeño
Distancia de transferencia máxima: 550 m
Longitud de onda: 850 nm
Potencia Tx (min): -9.5 dBmW
Potencia Tx (máx.): -4 dBmW
Sensibilidad: -13.5 dBmW
Características
Interno: No
Indicadores LED: Si
Color del producto: Negro

Puertos e InterfacesTecnología de conectividad: **Alámbrico**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**Puertos de canal de fibra: **1**Conector fibra óptica: **SC****Control de energía**Voltaje de entrada: **5 V**Corriente de entrada: **2 A**Consumo energético: **5.6 W****Peso y dimensiones**Ancho: **94 mm**Profundidad: **70 mm**Altura: **26 mm**Peso: **200 g****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 50 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-10 - 70 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 95%**Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 95%****Certificados**Certificación: **FCC Class A, CE Class A****Datos de logística**Código de Sistema de Armonización (SA): **85176990**Link: <https://mcashop.mx/producto/166227/planet-convertidor-de-medios-utpfibra-optica-de-1000-mbps-multi-modo-hasta-550-m-conector-sc>