

PLANET



PLANET MGB-LX-V2 módulo de red del transceptor Fibra óptica 1000 Mbit/s SFP 1310 nm

PLANET MGB-LX-V2, Fibra óptica, 1000 Mbit/s, SFP, LC, 2000 m, 1310 nm

SKU: MGB-LX-V2

Información Técnica

Marca: **PLANET**Color del producto: **Plata**Rango máximo de transferencia de datos: **1000 Mbit/s**Tipo de interfaz: **SFP**Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Aspectos destacados

La familia MGB consta de módulos de transceptor de factor de forma pequeño (SFP) que están diseñados específicamente para un enlace de datos dúplex integrado de alto rendimiento a través de fibra óptica monomodo. Estos módulos de transceptor cumplen con el Acuerdo de recursos múltiples de SFP (MSA) y se pueden conectar en caliente. Estos módulos ofrecen una manera fácil de instalarse en puertos compatibles con SFP MSA en cualquier momento sin la interrupción de la operación del equipo host.

La familia MGB de módulos Gigabit Ethernet SFP Mini-GBIC se puede instalar en los productos PLANET Switch con interfaz SFP mini-GBIC. La distancia de despliegue puede extenderse desde 100 metros (TP), 550 metros (multimodo, LC) y hasta 120 kilómetros (modo único, LC).

Para satisfacer la creciente demanda de la solución de fibra Industrial Ethernet, Planet lanza los transceptores 1000BASE-SX / LX / BX de la serie MGB-T que pueden operar de manera confiable en entornos de alta temperatura, climáticamente exigentes y amplios (-40 wide a 75 ?) ambiente. Los transceptores 1000BASE-SX / LX / BX de la serie MGB-T proporcionan una conexión 1000BASE-SX / LX / BX fácil y rápida para equipos industriales de amplia temperatura Planet.

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: **2000 m**Longitud de onda: **1310 nm**Estándares de red: **IEEE 802.3z**Tecnología de cableado ethernet de cobre: **1000BASE**Monitorización de Diagnósticos Digitales (DDM): **Si**

Características

Color del producto: **Plata**Conectar y usar (Plug and Play): **Si**Hot-swap: **Si**Fácil instalación: **Si**

Condiciones ambientalesIntervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 60 °C****Contenido del empaque**Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**Link: <https://mcashop.mx/producto/414230/planet-mgb-lx-v2-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-1000-mbits-sfp-1310-nm>