



## PLANET MGB-TLB80 módulo de red del transceptor Fibra óptica 1000 Mbit/s mini-GBIC

PLANET MGB-TLB80, Fibra óptica, 1000 Mbit/s, mini-GBIC, LC, BX, 80000 m

SKU: MGB-TLB80

### Información Técnica

Marca: **PLANET**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

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

Tipo de interfaz: **mini-GBIC**

### Aspectos destacados

PLANET MGB-TLB80. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s, Tipo de interfaz: mini-GBIC. Color del producto: Níquel. Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

### Especificaciones

|                                                                         |
|-------------------------------------------------------------------------|
| <b>Desempeño</b>                                                        |
| Tipo de transceptor SFP: <b>Fibra óptica</b>                            |
| Rango máximo de transferencia de datos: <b>1000 Mbit/s</b>              |
| Tipo de interfaz: <b>mini-GBIC</b>                                      |
| Fibra de un modo (SMF) compatible: <b>Si</b>                            |
| Fibra multi-modo (MMF) compatible: <b>No</b>                            |
| Conector fibra óptica: <b>LC</b>                                        |
| Receptor-transmisor SFP estándar: <b>BX</b>                             |
| Distancia de transferencia máxima: <b>80000 m</b>                       |
| Longitud de onda Tx (max): <b>1550 nm</b>                               |
| Longitud de onda Rx (max): <b>1490 nm</b>                               |
| Estándares de red: <b>IEEE 802.3z</b>                                   |
| Indicador de detección de señal TTL: <b>Si</b>                          |
| Monitorización de Diagnósticos Digitales (DDM): <b>Si</b>               |
| Multiplexado compacto por división de longitud de onda (WDM): <b>Si</b> |
| Puertos de canal de fibra: <b>2</b>                                     |
| <b>Características</b>                                                  |
| Color del producto: <b>Níquel</b>                                       |
| Conectar y usar (Plug and Play): <b>Si</b>                              |
| Compatibilidad con Hot-Plug: <b>Si</b>                                  |
| <b>Condiciones ambientales</b>                                          |

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 75 °C**

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/548623/planet-mgb-tlb80-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-1000-mbits-mini-gbic>