



## UTEPO SFP-1.25G-550M, Fibra óptica, 1250 Mbit/s, SFP, LC, 50/125 µm, 550 m

UTEPO SFP-1.25G-550M, Fibra óptica, 1250 Mbit/s, SFP, LC, 50/125 µm, 550 m

SKU: SFP-1.25G-550M

### Información Técnica

Marca: **UTEPO**

Rango máximo de transferencia de datos: **1250 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **SFP**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

### Aspectos destacados

UTEPO SFP-1.25G-550M. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 1250 Mbit/s, Tipo de interfaz: SFP. Color del producto: Acero inoxidable, Blanco, Material de la cubierta: Acero. Voltaje de entrada: 3.15 V, Voltaje máximo: 3.45 V, Consumo energético: 1 W. Ancho: 13.7 mm, Profundidad: 55.4 mm, Altura: 6.25 mm

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Tipo de transceptor SFP: <b>Fibra óptica</b>
Rango máximo de transferencia de datos: <b>1250 Mbit/s</b>
Tipo de interfaz: <b>SFP</b>
Fibra multi-modo (MMF) compatible: <b>Si</b>
Conector fibra óptica: <b>LC</b>
Diámetros de fibra de cable soportado: <b>50/125 µm</b>
Distancia de transferencia máxima: <b>550 m</b>
Longitud de onda: <b>850 nm</b>
<b>Características</b>
Color del producto: <b>Acero inoxidable, Blanco</b>
Material de la cubierta: <b>Acero</b>
Compatibilidad con Hot-Plug: <b>Si</b>
<b>Control de energía</b>
Voltaje de entrada: <b>3.15 V</b>
Voltaje máximo: <b>3.45 V</b>
Consumo energético: <b>1 W</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 70 °C</b>
Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-40 - 70 °C</b>

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

**Peso y dimensiones**

Ancho: **13.7 mm**

Profundidad: **55.4 mm**

Altura: **6.25 mm**

Peso: **17 g**

Link: <https://mcashop.mx/producto/533732/utepo-sfp-125g-550m-fibra-optica-1250-mbits-sfp-lc-50125-m-550-m>