



Wi-Tek WI-MC111G convertidor de red 1000 Mbit/s 1550 nm Multimodo, Modo único Plata

Wi-Tek WI-MC111G, 1000 Mbit/s, 1550 nm, Multimodo, Modo único, Plata, SFP, Alámbrico

SKU: WI-MC111G

Información Técnica

Marca: Wi-Tek

Color del producto: Plata

Interno: No

Conector fibra óptica: **SFP** Longitud de onda: **1550 nm**

Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s

Aspectos destacados

Wi-Tek WI-MC111G. Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s. Longitud de onda: 1550 nm, Estructura de modo de fibra: Multimodo, Modo único. Color del producto: Plata. Conector fibra óptica: SFP, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Ancho: 94 mm, Profundidad: 73 mm, Altura: 27 mm

Especificaciones

Red
Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s
Desempeño
Longitud de onda: 1550 nm
Estructura de modo de fibra: Multimodo, Modo único
Características
Interno: No
Indicadores LED: Si
Color del producto: Plata
Puertos e Interfaces
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1
Puertos de canal de fibra: 1
Conector fibra óptica: SFP
Control de energía
Energía sobre Ethernet (PoE): Si
Sustentabilidad
Cumplimiento de la sostenibilidad: Si
Peso y dimensiones
Ancho: 94 mm



Profundidad: 73 mm

Altura: 27 mm

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 90%

Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: Si

Empaquetado de datos

Tipo de empaque: Caja

Certificados

Certificados de cumplimiento: CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), RoHS

Link: https://mcashop.mx/producto/606705/wi-tek-wi-mc111g-convertidor-de-red-1000-mbits-1550-nm-multimodo-modo-unico-plata