Juniper EX-SFP-1GE-LX Hoja de datos



Enebro SFP 1000BASE-LX; conector LC; 1310nm; Alcance de 10 km en fibra monomodo, 740-011614

EX-SFP-1GE-LX

Descripción general y especificaciones

• Número de producto: EX-SFP-1GE-LX

• Nombre del producto: 🗅 ptica Ethernet Gigabit 1000Base-LX conectable de factor de forma peque 🗅

• Número de pieza: 740-011614

• Velocidad: GigabitEthernet

• Tipo de transceptor: SFP

• Tipo de producto: Transceptor óptico

• Conector: LC dúplex

• Monitoreo Disponible: Sí

• Monitoreo 🗅 ptico Digital: Sí

• Estándar: 1000BASE-LX

• Cumplimiento de estándares (estándar Ethernet/OTN, por ejemplo, 100GBASE-LR4): 1000BASE-LX

- Cumplimiento de MSA (SFF, por ejemplo, SFF-8665): INF-8074i
- Tipo de óptica (Comercial Vs. Grado de proveedor de servicios): Comercial
- Monitoreo de diagnóstico digital
 - Poder TX
 - o Potencia Rx
 - o Corriente de polarización Tx
 - o Temperatura de la caja
 - o Voltaje de la fuente de alimentación

- NEB (Sí o No): Sí
- Tasa de se 🛮 lización, cada carril: 1,25 Gbps
- Fibras transmisoras: Dual
- Longitudes de onda del transmisor (rango): 1270 nm a 1355 nm
- Recibir longitudes de onda del carril (rango): 1270 nm a 1355 nm
- Potencia de salida del transmisor, cada carril (mínimo): -9,5 dBm
- Potencia de salida del transmisor, cada carril (máximo): -3 dBm
- Potencia de entrada del receptor, cada carril (mínimo): -19 dBm
- Potencia de entrada del receptor, cada carril (máximo): -3 dBm
- Sensibilidad del receptor estresado (OMA) cada carril (máximo): -14,4 dBm
- Temperatura de funcionamiento (rango): -5° C a 70° C
- Temperatura de almacenamiento: -40° C a 85° C
- Peso y dimensiones típicos
 - Peso: 0,15 kg

Altura: 8,55 mmAncho: 13,55 mm

o Profundidad: 57,5 mm

Cableado

Tipo de cable	Tama ⊡o del	Ancho de banda modal	Distancia
	núcleo/revestimiento	efectivo	
SMF	9 micras	-	10 kilómetros
dos hombres y una mujer	62,5 micras	500 MHz x km	550 metros
dos hombres y una mujer	50 micras	500 MHz x km	550 metros

Para obtener más especificaciones de este Juniper EX-SFP-1GE-LX, visite el sitio web de Juniper a continuación. https://apps.juniper.net/hct/model/?component=EX-SFP-1GE-LX

