

# Juniper EX-SFP-1GE-LH Hoja de datos



Enebro SFP 1000BASE-LH; conector LC; 1550nm; Alcance de 70 km en fibra monomodo, 740-011612

EX-SFP-1GE-LH

## Descripción general y especificaciones

- Número de producto: EX-SFP-1GE-LH
- Nombre del producto: Óptica Gigabit Ethernet 1000Base-LH conectable de factor de forma peque ño
- Número de pieza: 740-011612
- Velocidad: GigabitEthernet
- Tipo de transceptor: SFP
- Tipo de producto: Transceptor óptico
- Conector: LC dúplex
- Monitoreo Disponible: Sí
- Monitoreo Óptico Digital: Sí
- Estándar: 1000BASE-LH, 1000BASE-ZX
- Tasa de ser ialización, cada carril: 1000 Mbps
- Fibras transmisoras: Dual
- Longitudes de onda del transmisor (rango): 1550 nm
- Potencia de salida del transmisor, cada carril (mínimo): 0 dBm
- Potencia de salida del transmisor, cada carril (máximo): 5 dBm
- Potencia de entrada del receptor, cada carril (mínimo): -24 dBm
- Potencia de entrada del receptor, cada carril (máximo): 0 dBm
- Tipo de cable: SMF
- Tama ño del núcleo/revestimiento: 9/125 μm
- Ancho de banda modal efectivo: —
- Distancia: 70 kilómetros

- Temperatura de funcionamiento (rango): -40 °C a 85 °C
- Temperatura de almacenamiento: -40° C a 85° C

Para obtener más especificaciones de este Juniper EX-SFP-1GE-LH, visite el sitio web de Juniper a continuación.

<https://apps.juniper.net/hct/model/?component=EX-SFP-1GE-LH>

[Comprar ahora](#)