

# Juniper SRX-SFP-1GE-LX 數據表



Juniper 小型可插拔 1000Base-LX 千兆以太網光纖模塊，740-011614

SRX-SFP-1GE-LX

## 概述和規格

- 產品編號：SRX-SFP-1GE-LX
- 產品名稱：小型可插拔 1000Base-LX 千兆以太網光纖
- 部件號：740-011614
- 速度：千兆以太網
- 收發器類型：SFP
- 產品類型：光收發器
- 連接器：雙工 LC
- 可用監控：是
- 數字光學監控：是
- 標準：1000BASE-LX
- 符合標準（以太網/OTN 標準，例如 100GBASE-LR4）：1000BASE-LX
- MSA 合規性（SFF，例如 SFF-8665）：INF-8074i
- 光學類型（商業與服務提供商等級）：商業
- 數字診斷監控
  - 發射功率
  - 接收功率
  - Tx 偏置電流
  - 外殼溫度
  - 電源電壓

- NEB (是或否) : 是
- 信令速率, 每條通道 : 1.25Gbps
- 發射光纖 : 雙
- 發射器波長 (範圍) : 1270 nm 至 1355nm
- 接收通道波長 (範圍) : 1270 nm 至 1355 nm
- 發射機輸出功率, 每條通道 (最小值) : -9.5 dBm
- 發射機輸出功率, 每條通道 (最大值) : -3 dBm
- 接收器輸入功率, 每條通道 (最小值) : -19 dBm
- 接收器輸入功率, 每條通道 (最大值) : -3 dBm
- 每條通道的壓力接收器靈敏度 (OMA) (最大值) : -14.4 dBm
- 工作溫度 (範圍) : -5° C 至 70° C
- 儲存溫度 : -40° C 至 85° C
- 典型重量和尺寸
  - 重量 : 0.15 公斤
  - 高度 : 8.55 毫米
  - 寬度 : 13.55 毫米
  - 深度 : 57.5 毫米

## 佈線

電纜類型	纖芯尺寸/包層	有效模態帶寬	距離
單模光纖	9 微米	-	10公里
MMF	62.5 微米	500 兆赫 x 公里	550 米
MMF	50 微米	500 兆赫 x 公里	550 米

有關此 Juniper SRX-SFP-1GE-LX 的更多規格, 請訪問以下 Juniper 網站。

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

[立即購買](#)