

# Moxa SFP-1GLSXLC 數據表



Moxa SFP-1GLSXLC SFP 模塊，帶 1 個 1000BaseLSX 端口，帶 LC 連接器，傳輸距離為 1km/2km，工作溫度為 0 至 60°C

## SFP-1GLSXLC

Moxa 的小型可插拔收發器 (SFP) 以太網光纖模塊適用於千兆位以太網，可覆蓋廣泛的通信距離。

## 規格

- 部件號：SFP-1GLSXLC
- 產品類型：SFP-1G系列
- 產品：SFP 模塊，帶 1 個 1000BaseLSX 端口，帶 LC 連接器，傳輸距離為 1km/2km，工作溫度為 0 至 60°C
- 以太網接口
  - 端口：1
  - 連接器：雙工 LC 連接器
  - 收發器類型：多模
  - 光纖類型：OM1、OM2
  - 典型距離：1公里@ OM1，2公里@ OM2
  - 波長
    - 典型值（納米）：1310
    - 發射範圍（納米）：1270 至 1355
    - 接收範圍（納米）：1260 至 1610
  - 光功率
    - 發射範圍 (dBm)：-1 至 -9
    - 接收範圍 (dBm)：-1 至 -19

- 鏈路預算 (dB) : 10
- 色散損失 (dB) : 5 @ OM1 , 5 @ OM2
- 典型距離 : 要達到指定光纖收發器的典型距離, 請參考公式 : 鏈路預算 (dB) > 色散懲罰 (dB) + 總鏈路損耗 (dB)
- 電源參數
  - 功耗 : 最大。1瓦
- 環境限制
  - 工作溫度 : 0 至 60°C ( 32 至 176°F )
  - 存儲溫度 ( 含包裝 ) : -40 至 85°C ( -40 至 185°F )
  - 環境相對濕度 : 5% 至 95% ( 非冷凝 )
- 標準和認證
  - 安全 : CE、FCC、TUV (EN 60825)、UL 60950-1
  - 海事 : DNV-GL

有關 Moxa SFP-1GLSXLIC 的更多信息, 請訪問 Moxa 網站 :

<https://www.moxa.com/en/products/accessories/sfp-modules/gigabit-ethernet-sfp-modules/sfp-1g-series/sfp-1glsxlc>

[立即購買](#)