

TP-Link TL-SM311LS 數據表



TP-Link 1000Base-LX單模MiniGBIC模塊

TL-SM311LS

推出TL-SM311系列光纖模塊卡，延長傳輸距離。安裝在我們的網管型/智能型交換機上，可以將距離拉遠到幾十公里，基本可以滿足局域網的距離要求。用戶可根據具體需求選擇光纖模塊。

特徵

- 9/125 μm SMF (單模光纖) 傳輸距離可達 20 公里
- 兼容 TP-Link 產品上的所有 SFP 端口，包括 JetStream 交換機和媒體轉換器 MC220L。
- 通過單模光纖連接與 MC210CS 配合使用

規格

- 標準和協議：IEEE 802.3z
- 波長：1310 納米
- 電源：3.3V
- 安全與排放：FCC、CE
- 電纜：單模光纖
- 光纖類型：9/125 μm 單模
- 最大限度。電纜長度：20 KM

- 數據速率：1.25 Gbps
- 端口類型：LC 雙工
- DDM：是的
- SFP-MSA：是
- 熱插拔：是
- 環境
 - 工作溫度：0-70 °C (32-158 °F)
 - 儲存溫度：-40-85 °C (-40-185 °F)
 - 工作濕度：10-90% RH，無冷凝
 - 存儲濕度：5-90% RH，無冷凝

包裝內容

- SFP模塊 TL-SM311LS
- 安裝指南

有關此 TL-SM311LS 的更多規格，請訪問以下 TP-Link 網站：

<https://www.tp-link.com/us/business-networking/accessory/tl-sm311ls/>

[立即購買](#)