

TP-Link SM311LM 數據表



TP-Link SM311LM 1000-Base-SX MMF 迷你 GBIC 模組

SM311LM

TP-Link SM311LM 1000-Base-SX MMF 迷你 GBIC 模組

SM311LM (TL-SM311LM) 光纖模組卡的推出是為了延長傳輸距離。與我們的管理型/智慧交換機連接，可以將距離延長到幾公里甚至數十公里，基本上可以滿足區域網路的距離要求。使用者可以根據需要選擇是否使用光纖模組以及使用哪些光纖模組，以降低成本。

特徵

- 多模MiniGBIC模組
- 相容於T3700系列、T2700系列、T2600系列、T2500系列、T1700系列、T1600系列、T1500系列、2/3/5系列交換器及MC220L

規格

- 標準與協定：IEEE 802.3z、CSMA/CD、TCP/IP
- 波長：850nm
- 尺寸（寬*深*高）：2.2*0.5*0.5 英寸（55.4*13.7*12.9 毫米）
- 電源：3.3V
- 安全與排放：FCC、CE
- 電纜：多模光纖
- 光纖類型：50/125 μ m 或 62.5/125 μ m 多模

- 最大限度。電纜長度：550m
- 數據速率：1.25Gbps
- 連接埠類型：LC/UPC
- 硬體特性：
 - 直達DM
 - SFP-MSA
 - 支援熱插拔
- 環境：
 - 工作溫度：0°C~70°C (32°F~158°F)

 - 儲存溫度：-40°C~80°C (-40°F~176°F)
 - 工作濕度：10%~90%，非凝結
 - 儲存濕度：5%~90%，無凝結

[立即購買](#)