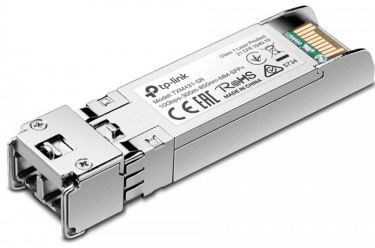


TP-Link TXM431-SR 數據表



TP-Link 10GBase-SR SFP+ LC 收發器

TXM431-SR

TXM431-SR 旨在擴展基於 10Gbps 以太網連接的傳輸距離。它是一款 10GBASE-SR 高性能 850nm 多模 SFP+ 收發器。它支持長達 300m 或 33m 的全雙工 10G 以太網連接，分別使用 50/125 μ m 或 62.5/125 μ m 光纜。

特徵

- 多模 10G SFP+ 雙 LC 收發器
- 使用多模光纖傳輸距離可達 300 米 (984 英尺)
- 兼容 TP-Link JetStream 交換機上的所有 SFP+ 端口

規格

- 標準和協議：IEEE 802.3ae
- 波長：850nm
- 電源：3.3V
- 光纖類型：50/125 μ m 或 62.5/125 μ m 多模
- 最大限度。電纜長度：300m 或 33m
- 數據速率：10Gbps
- 端口類型：雙 LC/UPC

- 傳輸功率
 - -1.0dBm(最大)
 - -7.3dBm (最小值)
- 接收功率
 - -1.0dBm(最大)
 - -9.9dBm (最小值)
- 靈敏度：-11.1dBm
- 安全與排放：FCC、CE
- 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% 無冷凝
 - 存儲濕度：5%~90% 無冷凝

包裝內容

- 10G SFP+模塊TXM431-SR
- 安裝指南

有關此TXM431-SR的更多規格，請訪問以下TP-Link網站：

<https://www.tp-link.com/us/business-networking/accessory/txm431-sr/>

[立即購買](#)