

# SFP-GE-LX 小封裝熱插拔收發器



SFP-GE-LX 特性：

- ◆SFP (miniGBIC) 單模 Transceiver, Duplex LC Connector, 1310nm 長距離的解決方案，提供長達 20KM 之通訊距離採用單模光纖的 1310nm FP Laser 設計，相容於 1.0625Gb/s 光纖通道規格，提供-5°C 至+70°C 的操作溫度範圍，免除系統冷卻的麻煩。完全相容於 802.3 2005 及 SFP MSA 標準，符合 IEE802.3z Gigabit Ethernet 標準，雙向 ( bi-directional ) 資料傳輸速率最高可達 1.25 Gb/s, 提供更高的傳輸效能及品質。適用於 9/125m 單模光纖 ( Single-Mode Fiber ; SMF )，最長傳輸距離為 20 公里。
- ◆可熱插拔 ( Hot Pluggable ) 功能，不需要關閉電源，使用者能夠在開機狀態下，隨時安插即可使用週邊設備。全金屬外殼設計，有效降低電磁干擾 ( Electro-Magnetic Interference ; EMI )。
- ◆適用於國產品交換器及進口品牌交換器(請提示機種)

▲規格如有變動，將不另行通知。