

MG-10GAS1 (MIT)



ISO 9001:2015

合格工廠登記證號:10610013600676

主要特點

符合 IEEE 802.3ae 10 Gigabit 以太網與光纖通道標準

支援全雙工傳輸

即插即用與熱插拔功能

支援電源開啟狀態下的拔插操作

電源：由交換器內部供電

符合小型可插拔模組 (SFP) 市場標準協會規範

符合一級雷射國際安全標準

符合 IEC 825 規範

符合 EN60825-1 及 FDA 21 CFR 1040.10 與

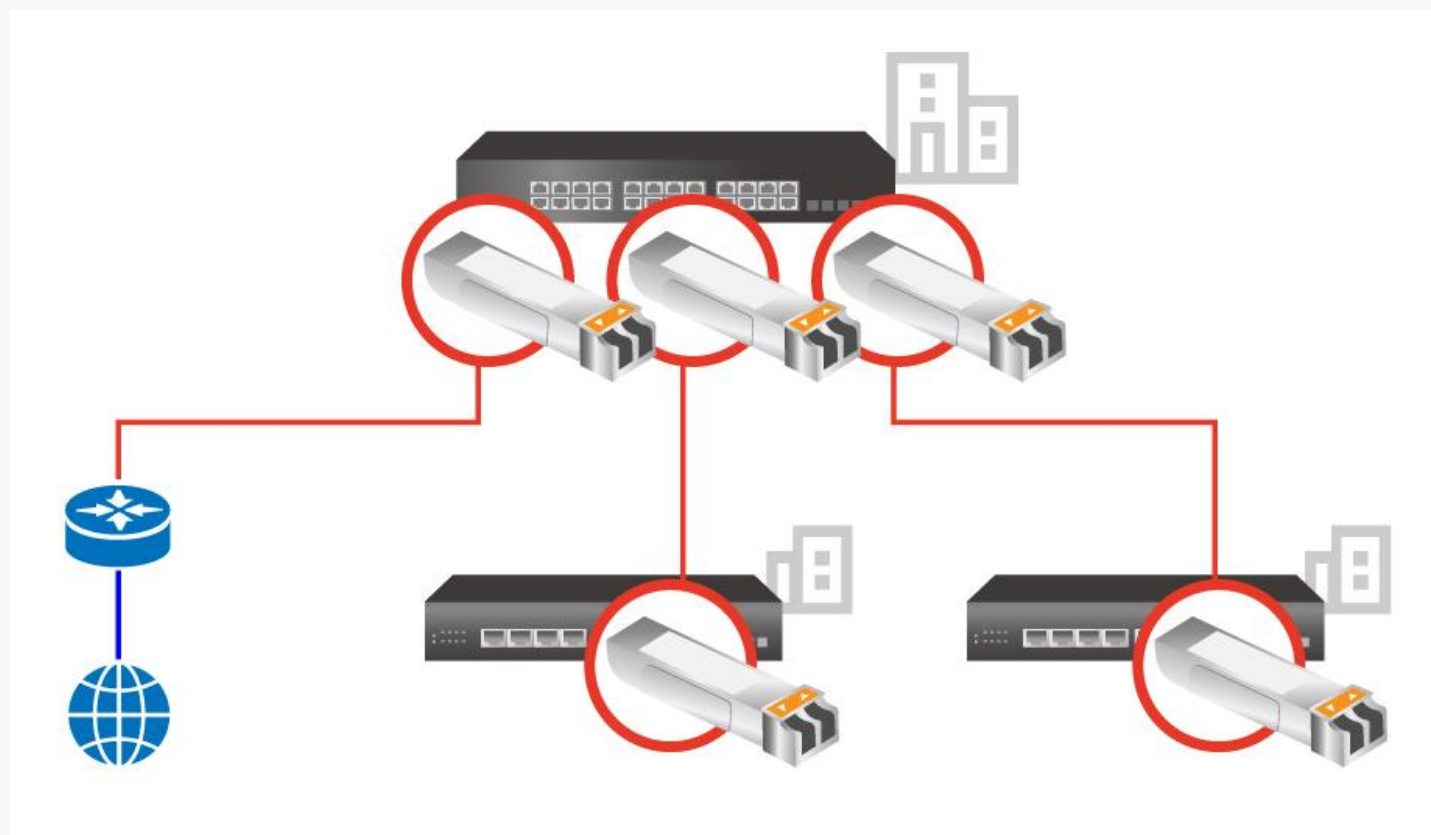
1040.11 規範

MG-10G 系列小型封裝 (SFP) 可插拔 10 千兆位元模組旨在延長網路傳輸距離。

安裝於交換器上時，此類模組可依據網路需求將傳輸距離延伸至數公里甚至數十公里，從而降低成本。

MG-10G 系列 SFP 模組亦廣泛相容於企業、資料中心及服務供應商應用場景中的多種 10 千兆乙太網路連接方案。

• 應用圖



產品型號	MG-10GAS1 (MIT)
硬體規格	
波長	1310 nm
連接器類型	LC
媒體	SMF
電源(dBm)	0.5 to -8
靈敏度	-14.4 dBm
功率預算	6.4 db

距離	10km
認證	Single-Mode Fiber