

符合標準

IEEE 802.3u 100BASE-T
 IEEE 802.3z 1000BASE-TX
 IEEE 802.3X Flow Control

- 符合IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3z/ab,10/100/1000base-T和1000base-SX/LX
- 支援單機使用或安裝於2U,3U機箱使用
- 支援自動跳線偵測Auto MDI/MDI-X
- 1K網路位址儲存表
- 速率：光纖1.25G，電口1G
- 支援全雙工/辦雙工流量控制
- 支援廣播風暴過濾
- 自動學習網路位址
- 10/100/1000TX轉1000LX/SX(單模/多模)
波長：850nm,1310nm多模,1310nm-1550nm單模
- 支援巨大封包1600byte
- 標準SC,ST,LC光纖介面
支援50/125, 62.5/125,
- 100/150um多模光纖
- 支援8.3/125, 9/125, 10/125單模光纖
- 先儲存後轉發傳輸模式
指示燈：PWR/FDX/FX/TX/
- 100/1000Mbps/TX Link
- 電源：AC100-240V/DC5-48V
- 工作溫度：-10到60度 儲存濕度：5%-90%無凝結
- 通過CE認證

CM-1000S/M



採購資訊

型號	波長	單/多模	距離
CM-1000M	850NM	多模	0.5KM
CM-1000S	1310nm	單模	20km
CM-1000S40	1310nm	單模	40km
CM-1000S60	1310nm	單模	60km
CM-1000S80	1550nm	單模	80km
CM-1000S100	1550nm	單模	100km