



NSM-2105GBP-SFP-24V

非管理型 5 埠千兆 +1 埠 SFP 光纖插槽 bt PoE
乙太網路交換機, 24V 輸入

特色

- 1 個 100/1000 SFP 插槽
- 支援 24~57 VDC 冗餘電源輸入並帶有告警繼電器輸出
- Port1 至 Port4 支援 IEEE802.3bt TYPE4 PoE, 每個 Port 最大輸出 71 W



簡介

NSM-2105GBP-SFP-24V 提供 5 個千兆乙太網路埠以及 1 個 100/1000 SFP 插槽, 支援 4 個 Type4 IEEE802.3 bt PoE 埠, 每個 PoE 埠最大可支援至 71W 以滿足大部分大功率 PoE 裝置的應用

產品應用

- 工廠自動化
- 網路攝影機應用

接腳定義



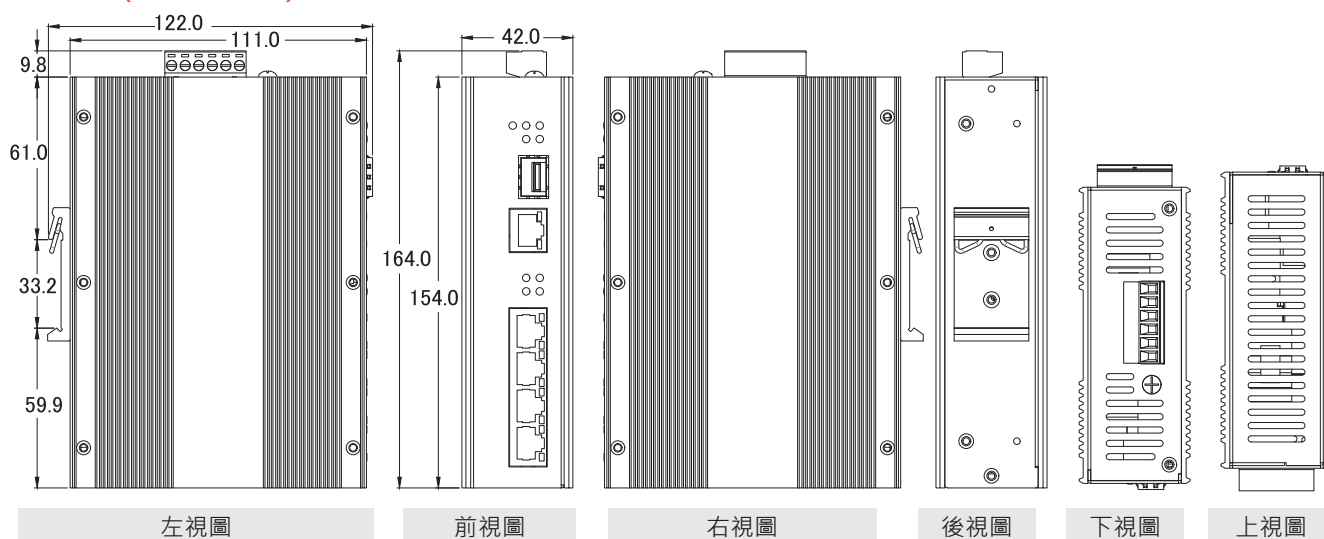
規格

EMS 防護	
EFT (IEC 61000-4-4)	± 4 kV (電源)
ESD (IEC 61000-4-2)	± 4 kV Contact (於每個網路埠與接觸端子)
LED 燈	
狀態	PWR1, PWR2, PWR Fail, Link/Act, 1000M, PoE Status, 1000M SFP, 100M SFP
乙太網路	
Ports	5 x RJ-45, 10/100/1000 BaseT(X)
標準	IEEE 802.3 for 10 Base-T, IEEE 802.3u for 100 Base-TX & 100 Base-FX IEEE 802.3ab for 1000 Base-T, IEEE 802.3z for 1000 BaseSX/LX IEEE 802.3x for Flow Control IEEE 802.3 af/at/bt for PoE
處理型式	儲存與轉發
MAC 長度	4 K
封包暫存記憶體	1.5 Mbit
巨型封包	9 K
PoE 技術	
PoE 規格	IEEE802.3 bt, 相容 IEEE802.3 af / at 裝置
PoE 功率	PoE PD 總功率輸出 210 W, 每個 Port 最多可提供 71 W 功率
PoE 接腳定義	V+(Pin 3,4,5,6),V-(Pin 1,2,7,8) ,4 Ppoe
PoE 輸出電壓	52 V

規格

光纖	
Ports	1 x 100/1000 Mbps SFP slots
電源	
反極性保護	有
輸入範圍	+24 VDC ~ +57 VDC
冗餘電源輸入	有
功耗	0.20 A @ 24 VDC 無 PoE 負載
告警輸出	Yes, Relay 1 A @ 30 VDC
機構 (mm)	
外殼	金屬
尺寸 (mm)	軌道式固定 : 42 x 164 x 122 mm (W x L x H)
安裝	軌道式固定或壁掛 (選購)
防水防塵等級	IP30
環境	
工作溫度	-25 °C ~ +75 °C
儲存溫度	-40 °C ~ +85 °C
濕度	10% ~ 90% 相對溼度, 無結露

尺寸 (單位: 毫米)



訂購資訊

NSM-2105GBP-SFP-24V CR	非管理型 5 埠千兆 +1 埠 SFP 光纖插槽 bt PoE 乙太網路交換機, 24V 輸入 (RoHS)
-------------------------------	--

選購指南

ASO-0015 CR	壁掛安裝五金件 (寬 : 28mm) (RoHS)	
SFP-100M13M-FX CR	100Base-FX, 多模 1310 nm, 2 km SFP 模組 (RoHS)	
SFP-1G85M-SX CR	1000Base-SX, 多模 850 nm, 0.5 km SFP 模組 (RoHS)	
SFP-1G13M-SX2 CR 1	1000Base-SX2, 多模 1310 nm, 2 km SFP 模組 (RoHS)	
SFP-1G13S-LX CR	1000Base-LX, 單模 1310 nm, 10 km SFP 模組 (RoHS)	
SFP-1G13S-LX20 CR	1000Base-LX20, 單模 1310 nm, 20 km SFP 模組 (RoHS)	