

數位訊號控制器

產品特色：

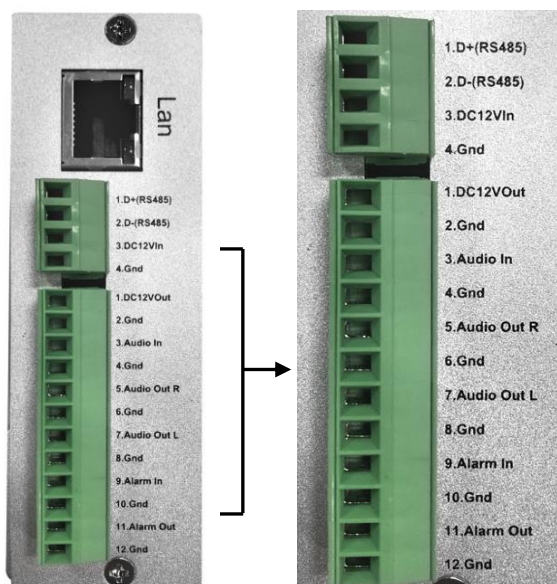
- 分散式和模組化佈建設計
- 支援 POE (Power Over Ethernet)，無需額外架設電源線
- 降低佈線施工及線材費用 50%以上
- 降低整體設備之維護成本
- 多組資料串流設計



nVS-1DS

其他 Telexper IP CCTV 相容設備：

- Gigabit PoE Hub (nHub 系列)
- 複合式 DVR (nHybrid 系列)
- 網路影像管理主機 (nCS 系列)
- 網路矩陣解碼器 (nMD 系列)
- 網路中控管理軟體 (nCMS 系列)
- 網路影像錄影機 (nVR 系列)
- 網路警報控制器 GPIO (nGPIO)



| | |
|-------------|-----------------------------|
| nVS-1DS | 數位訊號控制器 |
| IEEE820.3i | 10Base-T, 10Mbit/s |
| IEEE802.3u | 100Base-T, 100Mbit/s |
| IEEE802.3af | Power over Ethernet (PoE) |
| RJ-45 | x 1 |
| RS-485 | x 1 |
| 聲音輸入 | x 1 |
| 聲音輸出 | x 2 |
| 警報輸入 | x 1 |
| 警報輸出 | x 1 |
| 電源供給 | x 1 |
| 外接電源輸入 | x 1 |
| Web Server | 內建 |
| 硬體檢測機制 | 內建 |
| 內建 PoE 介面 | DC 12V (IEEE802.3af) |
| 作用距離 | 100M |
| 外接電源輸入 | DC 12V, 1A (min) |
| 電源供給 | DC 12V, 8W (max) |
| 機殼材質 | 全鋁材質 |
| 架設方式 | 壁掛 |
| 體積&重量 | 99 x 76 x 33 mm,<300g |
| 工作溫度 | 0 to 50°C, 10% to 80% R.H. |
| 儲存環境 | (-10 to (+) 70°C, 5% to 95% |
| 認證 | CE, FCC, RoHs |

(規格變更恕不另行通知)