

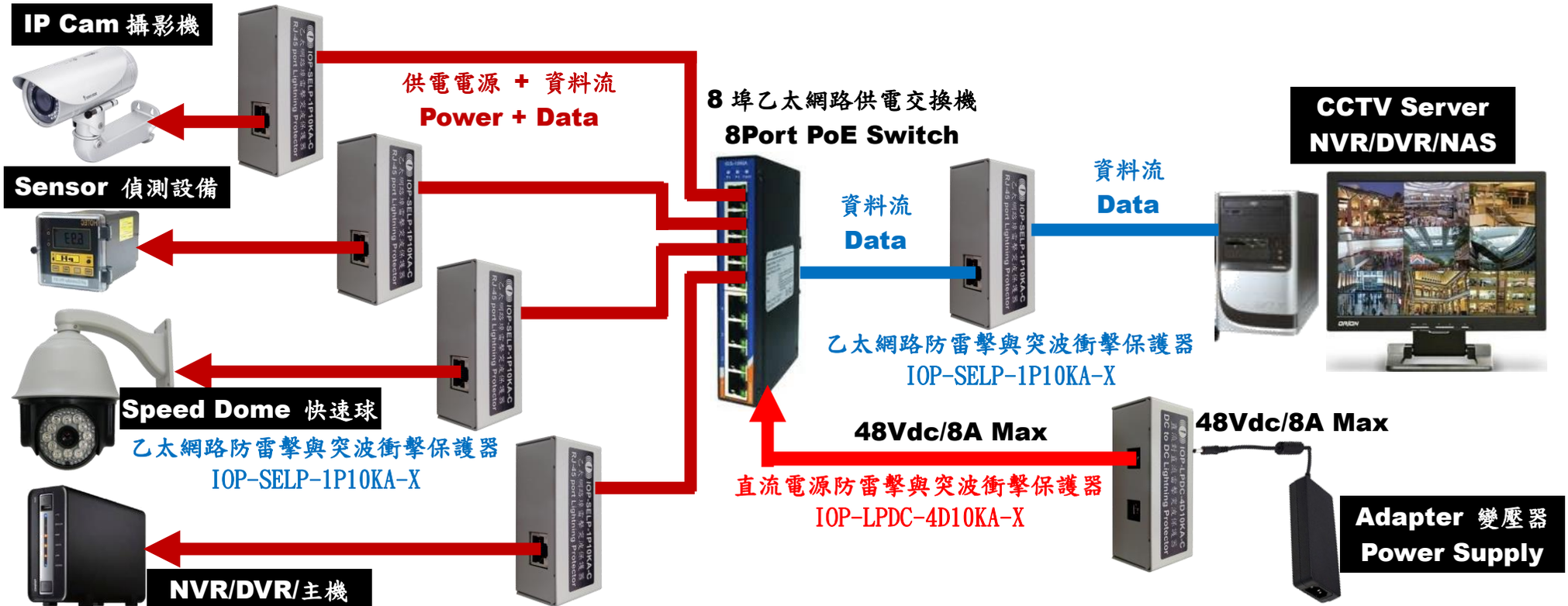
勁電科技 IOP-SELP-1P10KA-X

[雷區專用] 乙太網路防雷擊與突波衝擊保護器

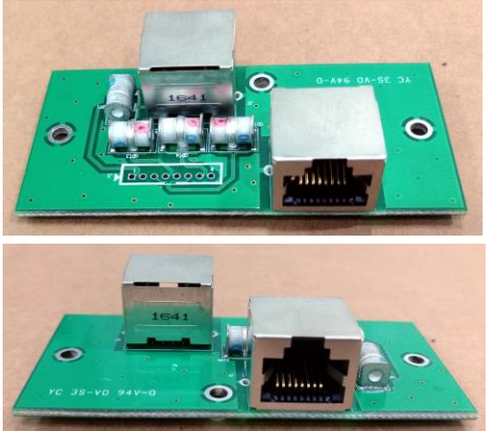


勁電 IOP-SELP-1P10KA-X 是一款雷區專用設計的 RJ-45 乙太網路防雷擊與突波衝擊保護器。採用簡易的線對線物理特性的防護設計，搭配 Port 對 Port 的插拔使用，沒有方向性的網線插入安裝，使用上十分簡易方便。

保護器採用工規等級電子元件，對每一條網路線進行 10KA(1 萬安培)的防雷擊與突波衝擊保護。所有保護器元件與機構組件等，皆採用可承受 -40°C ~ +80°C 的嚴苛環境使用標準；依據客戶使用環境需求，提供室外防水耐撞型與箱體耐高低溫型及塑膠輕便耐用型等 3 種機構特性的產品，讓使用者有更多種選擇。



IOP-SELP-R4510A-X 技術規格

產品型號	IOP-SELP-1P10KA-C	PCBA-SELP-1P10KA-X
產品外觀		
產品類型	箱體耐高低溫型	內建於機殼型
輸入與輸出介面**	RJ-45 線對線直接導通	
可應用於 RJ-45 網路線	標準 Standard 802.3af/at PoE Injector / PoE Switch 大功率 Passive PoE Injector / PoE Switch IEEE 802.3 RJ-45 Cable 10/100/1000Mbps 網路線連接	
防雷擊與突波衝擊保護	10KA (1 萬安培) @ 8/20 μ s (元件通過 IEC 61000-4-5 10KA @ 8 /20 μ s 的總脈衝放電電流 10 次)	
機構特性	鐵殼烤漆防護	Non
環境使用	-40°C ~ +80°C	
尺寸大小	90(L)x50(W)x50mm(H)	75(L)x35(W)x18mm(H)
重量	0.2Kg	0.05Kg
安裝固定方式	掛勾式或牆壁式	螺絲固定於機構殼面
保固期	24 個月	

產品規格內容變更，不另行通知，購買前請與代理商或經銷商諮詢產品最新規格資料