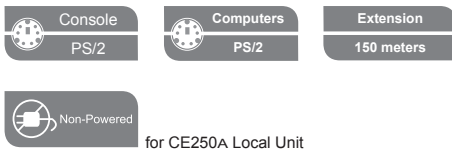


CE250A

KVM 訊號延長器

- 延伸近端與遠端伺服器管理距離達 150 公尺


 CE250AR
(遠端裝置)

 CE250AL
(近端裝置)


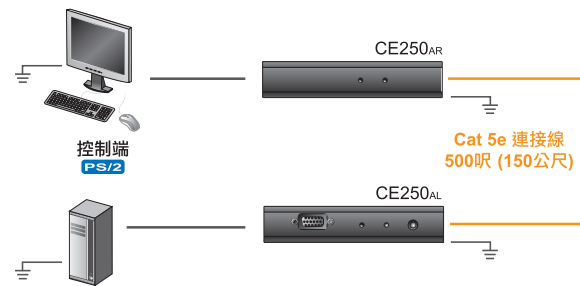
產品特性

- 採用 Cat 5e 線材連接近端與遠端裝置 - 最遠可達 150 公尺
- 雙控制端操作 - 可由近端或遠端的控制端 (PS/2 鍵盤、滑鼠、及螢幕) 管理系統
- 可透過按鈕選擇所要使用的控制端
- 超高影像解析度 - 高達 1280 x 1024 @ 60 Hz
- 支援 VGA、SVGA、以及 Multisync 螢幕 - 近端螢幕支援 DDC; DDC2; DDC2B
- 支援 Microsoft Intellimouse 以及大多數滑鼠上的滾輪
- 訊號自動增益功能 - 針對距離的遠近自動調整視訊訊號強度
- 內建 8KV 靜電放電防護與 2KV 突波保護
- 近端裝置可從電腦端獲取電源，因此近端裝置僅需於近端電腦或 KVM 安裝架構下的電腦供電不足時再額外接續電源
- 支援機架固定
- 內建 ASIC 晶片，確保更高的可靠性與相容性
- 支援寬螢幕*

* 影像來源設備所需讀取的寬螢幕顯示器 EDID 資料是經由本地控制端的影像輸出埠回傳，故請將寬螢幕顯示器連接至本地控端輸出埠，或是使用 EDID 模擬器。

- 升級版 CE250A 功能更勝 CE250，兩款產品功能特性比較如下：

	CE250	CE250A
產品照片		
視訊解析度	1280 x 1024	1280 x 1024
視訊訊號品質	佳	優異
靜電放電防護	8000V	8000V
突波保護	無	2000V
外接電源	需要	近端裝置
機架固定	不可	可
外殼材質	塑膠	金屬



產品規格

功能		CE250AL	CE250AR
控制端選擇		1 x 前板按鈕	
控制端	鍵盤	1 x 6-pin Mini-DIN 母頭 (紫)	
	螢幕	1 x HDB-15 母頭 (藍)	
	滑鼠	1 x 6-pin Mini-DIN 母頭 (綠)	
連接介面	電腦端	1 x SPHD-15 母頭	無
	電源	1 x DC 插孔	
	近端 / 遠端裝置連結	1 x RJ-45	
LED 指示燈	近端	1 (綠)	無
	遠端	1 (綠)	無
	電源	無	1 (綠)
	連線	無	1 (綠)
模擬方式	鍵盤 / 滑鼠	PS/2	
視訊解析度	1280 x 1024 @ 60Hz (150 米) DDC; DDC2; DDC2B*		
耗電量	DC 5.0 伏特; 1.25 瓦 (最大值)		
作業環境	操作溫度	0 - 50°C	
	儲存溫度	-20 - 60°C	
	溼度	0 - 80% RH 無凝結	
機體屬性	外殼材質	金屬	
	重量	0.33 公斤	0.32 公斤
	尺寸 (長 x 寬 x 高)	12.50 x 8.15 x 2.63 公分	12.50 x 8.15 x 2.63 公分

