

SE302VAR 300 米 KVM 訊號延長器

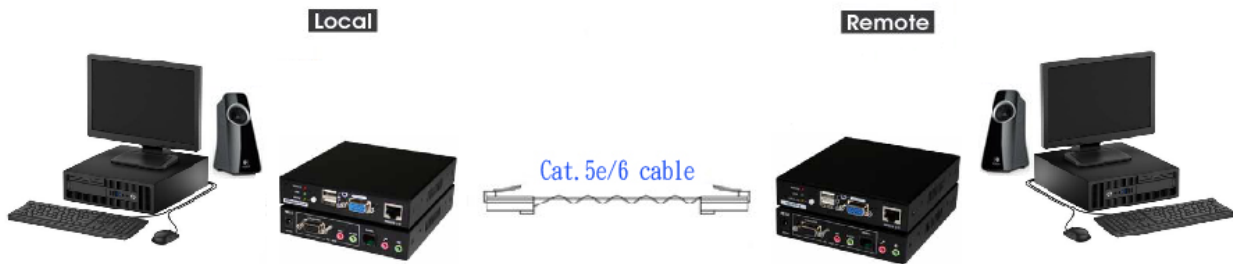


SE302VAR VGA +USB+Audio+RS232 KVM Cat.5 延長器，將螢幕、鍵盤&滑鼠、RS232 及 Audio 音源的訊號延長最遠達 300 米操控。
設備包括一個發送器和一個接收器，兩者間透過 Cat5e/6 線延伸 KVM 訊號。電腦端支援 USB 和 PS/2 鍵盤滑鼠雙介面，控制台端支援 USB 鍵盤滑鼠介面，可自動調整顯示器端最佳解析度。內建 KVM Switch 功能，可操控遠近端的 2 台電腦。

產品特性

- 將近端的控制端 KVM 訊號（螢幕+鍵盤+滑鼠+Audio+RS232）透過一條 Cat.5e/6 UTP 纜線延長到遠端進行操作，最遠可以延長至 300 米。
- PC 端的鍵盤、滑鼠支援 USB 或 PS/2 介面，控制端的鍵盤、滑鼠支援 USB 介面（搭配 USB PS/2 Converter 可支援 PS/2 鍵盤、滑鼠）。
- 支援高視訊解析度 - 傳輸距離 30 米以內時解析度可達 1920 x 1200@60Hz；150 米以內時解析度達 1600x1200@60Hz；200 米以內時解析度達 1280 x 1024@60Hz。（延伸距離 與 解晰度 成反比，以上數字各為最佳狀態，但不同時存在）。
- 近端及遠端各可連接一台電腦，各自具備一組 Console 埠 (VGA+USB)。
- 支援音訊和麥克風訊號延伸。
- 支援 RS-232 序列控制訊號延伸。
- 遠端使用者可以控制近端傳送器或遠端接收器上所連接的電腦主機。
- 近端使用者只可以控制近端傳送器上所連接的電腦主機。
- 位在遠端的接收器內建有 KVM 切換功能，可透過接收器按鈕或熱鍵來切換電腦。
- 支援 DDC/ EDID 螢幕自動調整功能，可自動調整顯示器端最佳解析度。
- 傳送器與接收器各具 LED 燈號，完整顯示系統連接狀態。
- 接收器內建 影像增益與焦距調整 (Red & Green)，從 OSD 畫面修正因為距離所產生的訊號衰減問題。
- 支援最佳解析度：UXGA (1600*1200)、WUXGA (1920*1200)。
- 內建 Firmware 更新埠，可快速更新最新的功能。

連接示意圖



產品規格

型號		SE302VAR	
規格		傳送器 TX	接收器 RX
控制端連接埠 (Receiver)	螢幕	HDB-15 (母)	HDB-15 (母)
	鍵盤	USB A (母)	USB A (母)
	滑鼠	USB A (母)	USB A (母)
	音訊 & 麥克風	2*3.5mm (母)	2*3.5mm (母)
主機端連接埠 (Transmitter)	螢幕	HDB-15 (母)	HDB-15 (母)
	鍵盤	USB A (母)	USB A (母)
	滑鼠	USB A (母)	USB A (母)
	音訊 & 麥克風	2*3.5mm (母)	2*3.5mm (母)
RS232		RJ12 (母)	RJ12 (母)
系統連接埠	輸入	N/A	RJ-45 (FTP) x1
	輸出	RJ-45 (FTP) x1	N/A
影像調整		N/A	Red & Green 修正
支援距離 (Max.)		300 meter	
電源供應		DC9V 1A	DC9V 1A
尺寸 (HxLxW)		134x120x26 mm	134x120x26 mm
環境因素		工作溫度: 0~40°C , 濕度: 0 ~90% RH	
附件		9V DC 1A adapter *2, 1.8m PC Cable (VGA+ USB +PS/2) *2 1.2M 3.5mm Stereo Audio Cable *2 1.2m RS232 (9 母) to RJ12 (6P6C) *1 1.2m RS232 (9 公) to RJ12 (6P6C) *1 1.2M USB A 公 to B 公 *1	