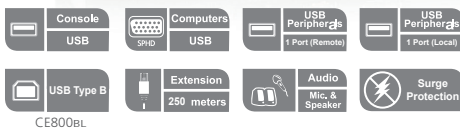


CE800B

USB KVM 訊號延長器 (支援 USB 儲存裝置)

- CE800B USB KVM 訊號延長器可從一組遠端的控制端 (USB 鍵盤及滑鼠、螢幕、立體聲喇叭、及麥克風) 存取一台電腦。CE800B 適用於工廠與建築施工環境，或是當控制端必須設置於方便存取、安全的地點，以遠離灰塵、髒亂、以及惡質環境的影響時，CE800B 是相當理想的解決方案。

CE800B 內建 USB 連接埠可支援 USB 大容量儲存隨身碟。CE800B 近端裝置附加一個 Type B USB 連接埠，代表隨身碟功能可完全支援連接 PC 或 KVM 多電腦切換器兩種安裝架構。

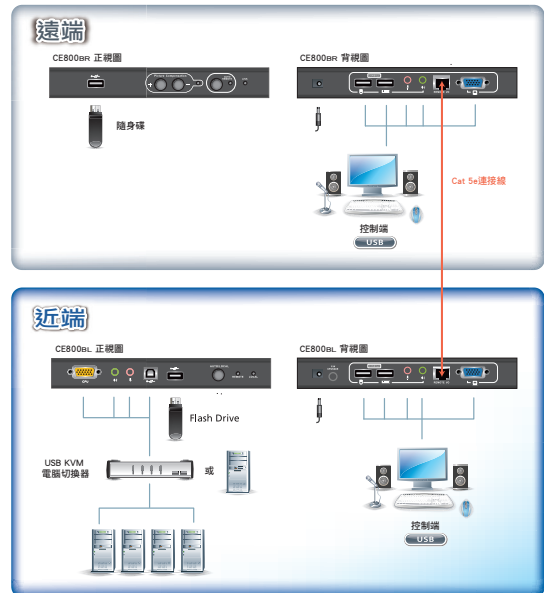


CE800BL

產品特性

- 透過 Cat 5e 線材連接遠端與近端裝置，最遠達 250 公尺 (825 英尺)
- 支援雙控制端操作 - 可從近端及遠端控制端管理電腦
- 提供按鈕選擇功能 - 可透過按鈕切換選擇控制端
- 近端與遠端裝置均配備 USB 連接埠，可支援外接式 USB 大容量儲存隨身碟，檔案分享更方便
- 特殊安全登入功能，將外接式 USB 儲存裝置連接到遠端裝置時需先行登入
- 支援 VGA、SVGA、及 Multisync 螢幕 - 近端螢幕支援 DDC，DDC2 及 DDC2B
- 高視訊解析度 - 傳輸距離 30 公尺時，解析度可達 1920 x 1200@60Hz；150 公尺時解析度達 1600 x 1200@60Hz；250 公尺時解析度達 1024 x 768@60Hz
- 內建 8KV/15KV 靜電保護及 2KV 突波保護
- 視訊增益控制功能，可依距離遠近以自動與手動方式補強視訊訊號強度
- 支援立體聲喇叭與麥克風
- 支援微軟 IntelliMouse 及多數滑鼠的滾輪裝置
- 支援韌體更新
- 內建 ASIC 晶片，提供更高可靠性與相容性
- 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。



產品規格

功能		CE800BL	CE800BR	
電腦連接數		1	N/A	
介面	控制端	鍵盤	1xUSB Type-A 母頭 (白)	
		螢幕	1xHDB-15 母頭 (藍)	
		滑鼠	1xUSB Type-A 母頭 (白)	
		喇叭	1xMini Stereo Jack (綠)	
	麥克風	1xMini Stereo Jack (粉紅)		
	KVM 連接埠	鍵盤 / 螢幕 / 滑鼠	1xSPHD-15 母頭 (黃)	N/A
		USB 連接埠	1 x USB Type B (母頭) 1 x USB Type A (母頭)	1 x USB Type A (母頭)
		喇叭	1xMini Stereo Jack (綠)	N/A
		麥克風	1xMini Stereo Jack (粉紅)	N/A
	韌體更新	1x4-conductor 3.5mm Jack	N/A	
電源	1xDC 電源插座 (黑)			
端對端 (連線)	1xRJ-45 (黑)			
開關	操作模式選擇	1x 按鈕		
	影像補償	N/A	2x 按鈕	
LED 指示燈	近端	1 (綠)	N/A	
	遠端	1 (綠)	1 (綠)	
	連線	N/A	1 (綠)	
訊號補償	N/A	1 (橘)		
耗電量	DC 5.0V, 6.0W			
視訊解析度	1920x1200@60Hz, 30 公尺 / 1600x1200@60Hz, 150 公尺 / 1024x768@60Hz, 250 公尺			
作業環境	操作溫度	0-50° C		
	儲存溫度	-20-60° C		
	濕度	0-80%RH, 無凝結		
機體屬性	外殼	金屬		
	重量	0.50 公斤	0.49 公斤	
	尺寸 (長 x 寬 x 高)	200.0 x 8.15 x 2.63 公分	200.0 x 8.15 x 2.63 公分	

* 上述規格與圖片僅供參考，宏正自動科技保留修改之權利

宏正自動科技股份有限公司

221 新北市汐止區大同路二段 125 號 3 樓
 電話：+886-2-8692-6969 傳真：+886-2-8692-6926
 www.aten.com.tw E-mail: Taiwan@aten.com

Printed 09/2014 V4.0



© Copyright 2014 ATEN® International Co., Ltd.
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.