

2A-130G

VGA EDID模擬器

2A-130G是一款專為ATEN KVM訊號延長器或視訊延長器所設計的VGA EDID模擬器，當近端電腦/視訊來源位置無螢幕設備時，2A-130G可模擬與儲存在非揮發性記憶體中預設的ATEN EDID(延伸顯示辨識碼)設定；其表示電腦/視訊來源端即使沒有直接連接顯示器也能“看到”螢幕。

2A-130G適用於不需螢幕的近端ATEN KVM或視訊延長器，為與顯示相關的啟動問題提供了簡單、具經濟效益且方便的解決方案。



連線示意圖

本地KVM / 視訊延長器設備



2A-130G

或

(電源供應)



本地PC

功能特性

- 可當作電腦/視訊來源端的替代螢幕
- 內建EDID—可儲存ATEN標準EDID資訊在裝置中
- ATEN標準EDID支援所有一般的螢幕解析度
- 高視訊解析度—1920x1200@60Hz
- 透過USB供電—無需額外的電源變壓器
- 無須安裝軟體—可減少安裝不相容的問題；也無需重新設定
- 相容的延長器為：CE700A, CE750, CE770, CE800B, CE350, CE370, VE150, VE200

產品規格

功能		2A-130G
介面	視訊	1 x HDB-15公頭(藍)
	電源	1 x USB Type A公頭
LED指示燈	電源	1(綠)
視訊解析度		1920x1200@60Hz
線材長度		0.35公尺
耗電量		DC5V, 0.06W
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	塑膠
	重量	42公克
	尺寸(長x寬x高)	6.59 x 3.40 x 1.60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