

VE600A

DVI影音訊號延長器 (1920 x 1200@40公尺)



VE600A為一款具備音訊功能的DVI訊號延長器，其可透過Cat 5e連接線延伸DVI顯示器與DVI訊號來源設備達60公尺遠。[\[立即購買\]](#)

使用Cat 5e線材可提供簡單且可靠的連接，相當適合用於現在的大樓佈健環境。VE600A更採用ATEN技術，僅需一條Cat 5e線材即可傳輸影像與音訊訊號；若需傳送顯示器EDID訊號，則需使用第二條Cat 5e線材。

透過立體聲音訊傳輸以及寬螢幕格式的支援，VE600A提供了遠端設備清晰的影像與聲音品質。



功能

- 延伸DVI來源與DVI顯示器之間的距離
- 長距離傳輸—最遠達60公尺
- 採用Cat 5e線材連接近端與遠端設備
- 高視訊品質—1920x1200 (40公尺); 1080p (40公尺); 1080i (60公尺)
- 支援音訊傳輸
- 可調式EQ補償控制
- 支援寬螢幕模式
- 支援鎖附安裝
- 相容HDCP規格

規格

Function	VE600AL	VE600AR
視訊輸入		
介面	1 x DVI-D 母頭 (白色)	N/A
阻抗	100 Ω	N/A
最大距離	1.8 m	N/A
視訊輸出		
介面	N/A	1 x DVI-D 母頭 (白色)
阻抗	N/A	100 Ω
視訊		
最大資料傳輸速率	6.75 Gbps (2.25 Gbps 每通道)	6.75 Gbps (2.25 Gbps 每通道)
最大像素時脈	225 MHz	225 MHz
規範	HDCP 相容	HDCP 相容
最大解析度 / 距離	最大 1080p@40m; 1080i@60m	最大 1080p@40m; 1080i@60m
音源		
輸入	1 x Mini Stereo Jack 母頭 (綠色)	N/A
輸出	N/A	1 x Mini Stereo Jack 母頭 (綠色)
連接介面		
電源	1 x DC 電源插座	1 x DC 電源插座
耗電量	DC5.3V:1.56W:7BTU	DC5.3V:0.76W:4BTU
作業環境		
操作溫度	0 - 50°C	0 - 50°C
儲存溫度	-20 - 60°C	-20 - 60°C
溼度	0-80% RH, 無凝結	0-80% RH, 無凝結
機體屬性		
外殼材質	金屬	金屬
重量	0.17 kg (0.37 lb)	0.17 kg (0.37 lb)
尺寸 (長 x 寬 x 高)	9.13 x 5.60 x 2.40 cm (3.59 x 2.2 x 0.94 in.)	9.13 x 5.60 x 2.40 cm (3.59 x 2.2 x 0.94 in.)
每箱入數	20 件	20 件
附註	對於部分上架機種，規格表中尺寸 (長 x 寬 x 高) 亦代表 (寬 x 深 x 高)	

連線圖



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 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.