

VE066

迷你型Cat 5 DVI視訊延長器 (1080p @ 15公尺/1080i @ 20公尺)



VE066 迷你型 Cat 5 DVI視訊延長器能提供使用者簡便的连接方式以取代沉重且昂貴的DVI線材，僅需使用一條輕巧的Cat 5e或Cat 6網路连接線材，即可將DVI顯示設備與訊號來源之間的距離延伸最遠達20公尺。[\[立即購買\]](#)

此外，VE066支援熱插拔功能，使用者毋需將設備關機，即可輕易的將VE066傳送端裝置(Transmitter)與接收端裝置(Receiver)安裝或移除至连接的訊號來源與顯示螢幕上。

VE066 迷你型Cat 5 DVI視訊延長器可相容於所有ATEN的DVI視訊切換器與DVI視訊分享器，其兼具外型精巧、操作簡便與高經濟效益的特性，是延伸DVI顯示訊號的最佳方案。



功能

- 延伸DVI訊號來源與顯示設備之間的距離
- 採用Cat 5e網路连接線連接傳送端(Transmitter)與接收端(Receiver)
- 長距離傳輸 - 可達20公尺*
- 支援HDCP1.1規格
- 支援熱插拔
- 高視訊解析度 - 支援1920 x 1200
- 外型精巧
- 相容於所有ATEN DVI視訊切換器及DVI視訊分享器
- 支援LCD螢幕，電漿電視及投影機
- 適用於家庭劇院系統、銀行、監視系統、戶外多媒體展示、機場與金融機構
- 聰明視訊顯示 - 可依顯示設備的解析度進行影像品質最佳化
- 無需外接電源

* 使用不同的來源端裝置 / 顯示設備會呈現不同的視訊效果為達最佳視訊呈現，建議使用高品質線材

規格

Function	VE066R	VE066T
視訊輸入		
介面	N/A	1 x DVI-D 公頭 (金色)
阻抗	N/A	100 Ω
視訊輸出		
介面	1 x DVI-D 公頭 (金色)	N/A
阻抗	100 Ω	N/A
視訊		
最大資料傳輸速率	4.95 Gbps (每通道 1.65 Gbps)	4.95 Gbps (每通道 1.65 Gbps)
最大像素時脈	165 MHz	165 MHz
規範	HDCP 相容	HDCP 相容
最大解析度 / 距離	最大 1920 x 1200@20公尺	最大 1920 x 1200@20公尺
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	塑膠	塑膠
重量 g (公克), kg (公斤), lb(英磅)	0.05 kg (0.11 lb)	0.05 kg (0.11 lb)
尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)	5.66 x 4.07 x 2.15 cm (2.23 x 1.6 x 0.85 in.)	5.66 x 4.07 x 2.15 cm (2.23 x 1.6 x 0.85 in.)
每箱入數	20 件	20 件
附註	對於部分上機架機種，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.