

VE606R

DVI Over Cat 5 蓋板嵌入式訊號接收器



VE606R DVI Over Cat 5 蓋板嵌入式訊號接收器使用Cat 5e 線材連接，可延伸DVI 視訊及音訊訊號長達60 公尺遠。該產品支援常用的寬螢幕格式，能確保遠距離傳輸的最佳影像品質。

VE606R 透過使用第二條Cat 5e 線材於傳送端或接收端間傳輸電源訊號。VE606R 的嵌入式設計可簡化笨重繁雜的佈線方式與安裝，適用於會議廳、博物館、展示廳等重視環境美觀的場合。

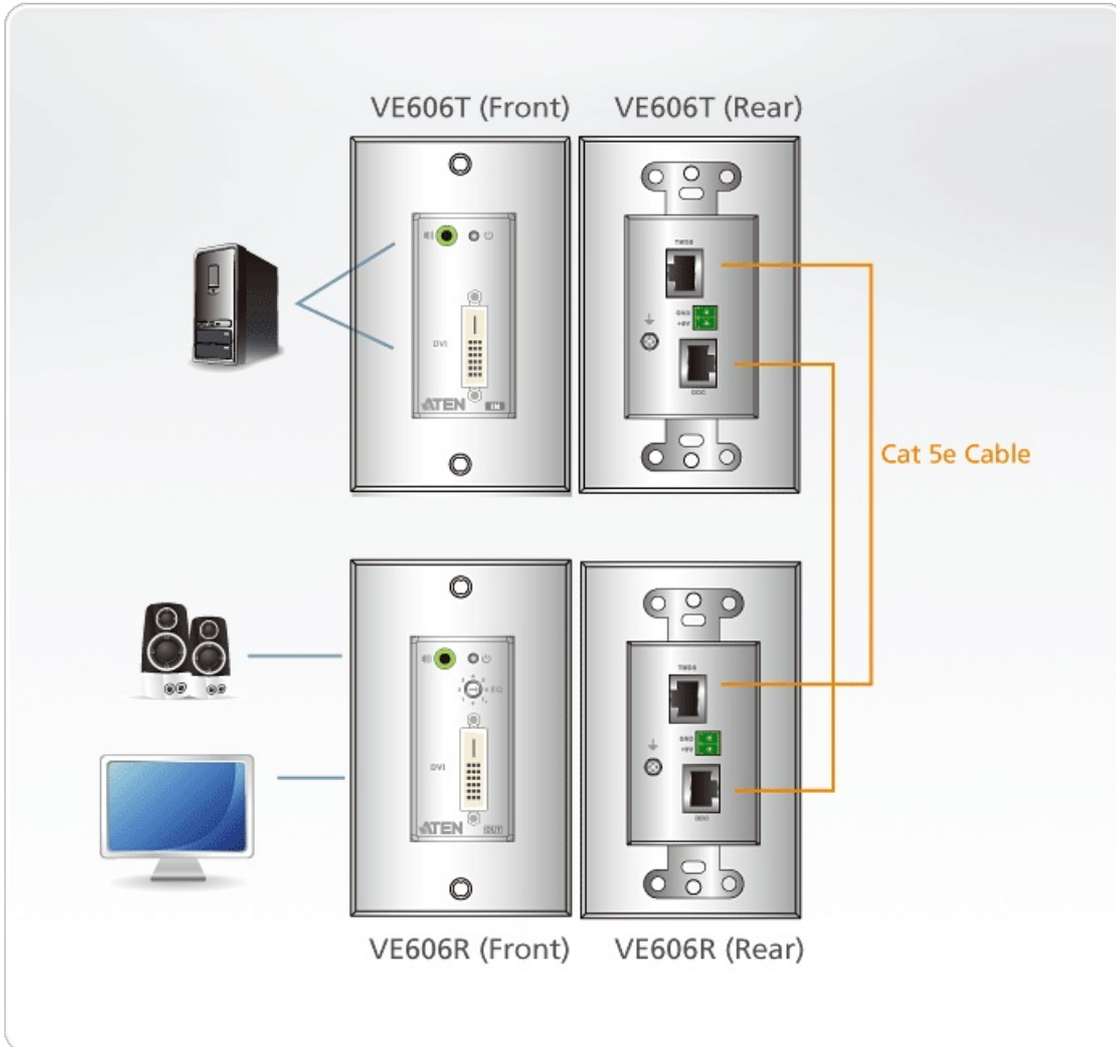
功能

- 使用兩條Cat 5e 線材連接近端與遠端裝置 – 一條傳輸影像與音訊；另一條傳送電源*
- 可從傳送端或接收端遠端供電**
- 延伸DVI 來源裝置與DVI 顯示裝置之間的距離
- 視訊解析度 – 最高可達1080p @60Hz (40公尺), 1080i@60Hz (60公尺)
- 8 段式同步化調整開關可優化顯示品質
- 支援寬螢幕
- 支援熱插拔
- Decora 設計相容於各種嵌入式牆板
- LED 指示燈顯示電力來源及連線狀態
- 支援立體聲音訊
- 內建 8KV/15KV ESD 靜電保護
- 安裝簡易
- 可簡潔安裝嵌置於牆上
- 隨插即用 – 無需安裝任何軟體

規格

視訊輸出	
介面	1 x DVI-D 母頭 (白色)
阻抗	100 Ω
視訊	
最大資料傳輸速率	6.75 Gbps (2.25 Gbps 每通道)
最大像素時脈	225 MHz
規範	HDCP 相容
最大解析度 / 距離	最大 1920 x 1200@40公尺; 1280 x 1024@60公尺
音源	
輸出	1 x Mini Stereo Jack 母頭 (綠色)
連接介面	
電源	1 x 端子台 (綠色)
耗電量	9 VDC , 2.9W 附註: ● 單位=瓦特：表示設備在沒有外部負載情況下的典型功率損耗 ● 單位= BTU/h：表示設備滿載時的功率損耗
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	
外殼材質	金屬
重量 g (公克), kg (公斤), lb(英磅)	0.18 kg (0.4 lb)
尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)	10.41 x 4.44 x 4.34 cm (4.1 x 1.75 x 1.71 in.)
每箱入數	5 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.