

VE170RQ

VGA Cat 5 視訊接收器



VE170R VGA Cat 5 視訊接收器連接視訊傳送器或視訊分配器，可延長視訊訊號達 300 公尺。VE170RQ 搭載 ATEN 專利的抗色偏 Deskew™ 技術，支援以手動方式使 RGB 傳輸訊號同步化，並可校正因長距離傳輸時所產生的顏色相位與時間誤差。

VE170RQ 是任何想長距離傳送 VGA 訊號使用者的完美選擇。除了高效益與高效率，也相容於 ATEN A/V Over Cat 5 視訊分配器，為您量身打造高品質多媒體傳送解決方案。

	Video In HDB-15		Video Out HDB-15
	Audio Speaker		Extension 300 meters
ATEN Deskew			

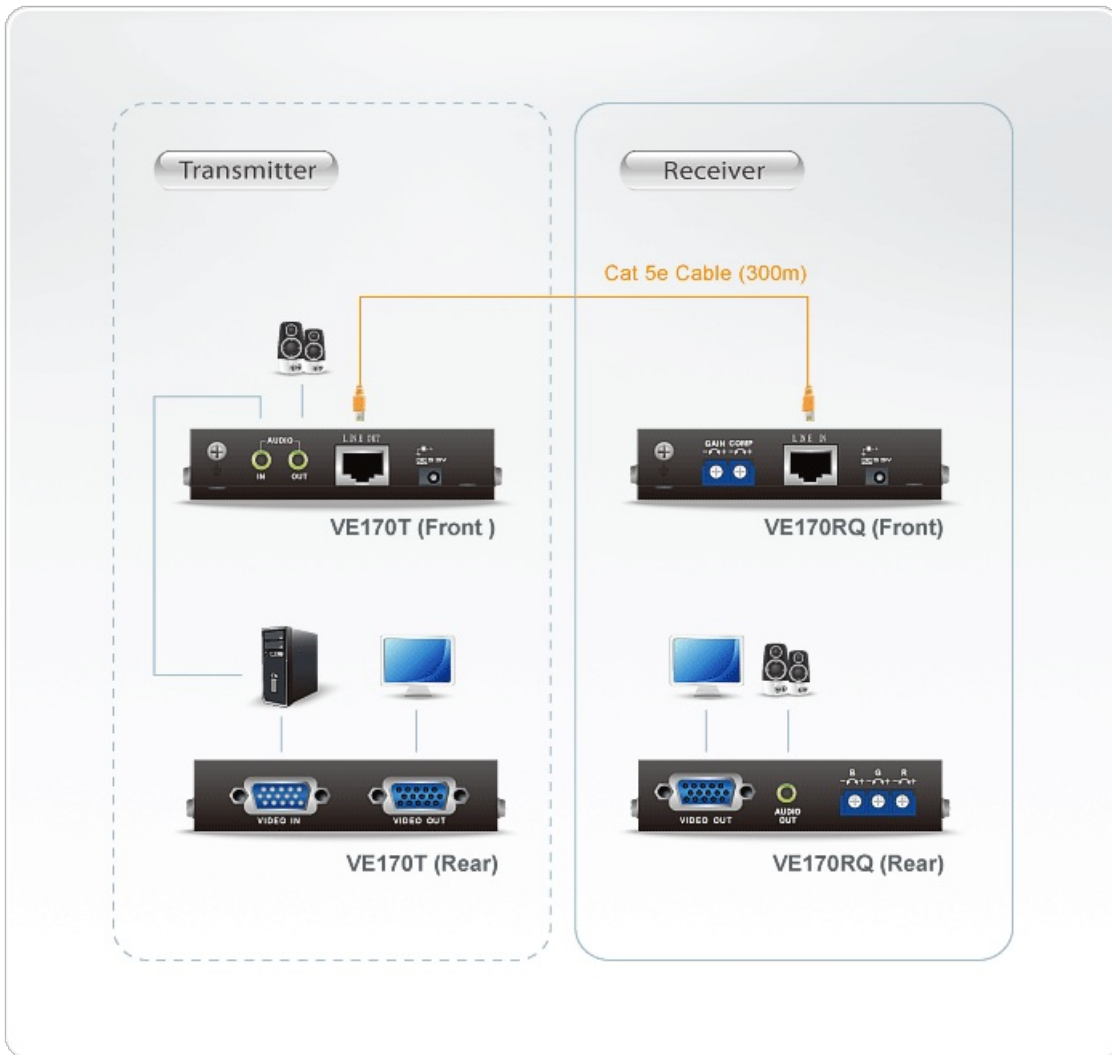
功能

- 長距離傳輸達 300 公尺
- 相容於ATEN A/V Over Cat 5 視訊分配器，可透過 Cat 5e線材輕鬆連接1個VGA訊號源至4/8部顯示器
- 抗色偏 Deskew™ 技術 (VE170Q) - 自動同步RGB訊號的時間延遲
- 可調式增益控制 - 可透過視訊增益或視訊補償調諧器手動調整訊號強度
- 音訊支援 (單聲道)
- 內建 ESD 防護
- 可安裝於機架上

規格

視訊輸出	
介面	1 x HDB-15 母頭 (藍色)
阻抗	75 Ω
最大距離	1.8 m
視訊	
最大頻寬	300 MHz
最大解析度 / 距離	最大 1920 x 1200@150公尺; 1280 x 1024@300公尺; 1600 x 1200@150公尺
音訊輸出	
介面	1 x Mini Stereo Jack 母頭 (綠色)
連接介面	
電源	1 x DC電源插座 (黑色)
耗電量	DC5.3V:5.24W:25BTU/h 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)	0.24 kg (0.53 lb)
尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)	12.77 x 9.04 x 2.26 cm (5.03 x 3.56 x 0.89 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.