

VS102

2埠VGA嵌入式視訊分配器 (頻寬250MHz)



VS102視訊分配器能將所接收的視訊訊號，透過複製成2組250MHz的訊號輸出，並可透過影像增益調節鈕來增強訊號，其傳輸距離可達65公尺。

[與業務聯絡]

功能

- 提供一組視訊輸入訊號以輸出至2組輸出裝置
- 內建影像增益調節鈕可調節影像畫面已獲得較好影像呈現
- 可長距離傳輸，最遠可達65公尺*
- 可支援菊鍊式串接
- 可支援頻寬至250 MHz
- 適合VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA及Multisync等顯示器
- 視訊解析度可達1920x1440@60Hz
- 支援DDC, DDC2, DDC2B功能(僅第1個連接埠)
- 支援跨平台作業系統: Windows 2000/XP、LINUX、Mac及Sun系統
- 輕巧的造型與便利的連接介面設計, 可平放於桌上或外掛牆上

* 影像訊號經由VGA 線材傳輸至遠距離，可能會導致影像訊號品質的降低

規格

視訊輸入	
介面	1 x HDB-15 公頭 (藍色)
阻抗	75 Ω
最大距離	1.8 m
視訊輸出	
介面	2 x HDB-15 母頭 (藍色)
阻抗	75 Ω
視訊	
最大頻寬	250 MHz
最大解析度	最高 1920 x 1440
最大距離	最長 65 m
連接介面	
電源	1 x DC電源插座
耗電量	DC9V:1.22W:6BTU
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)	0.19 kg (0.42 lb)
尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)	10.36 x 7.90 x 2.82 cm (4.08 x 3.11 x 1.11 in.)
每箱入數	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.