

VE800

HDMI 訊號延長器



VE800 HDMI訊號延長器採用Cat 5e 線材連接，其可將HDMI訊號源設備與顯示設備之間的連線距離延伸最遠達60公尺。 [\[立即購買\]](#)

VE800 HDMI訊號延長器具備HDMI (high definition multimedia interface)連接介面，搭配使用HDMI轉DVI介面轉換器時，則可支援DVI-D (Single-Link)設備；VE800為整合多樣家庭劇院設備提供更大的彈性與更多安裝選擇。



功能

- 延伸HDMI訊號來源設備與顯示設備之間的距離
- 採用Cat 5e線材以延伸傳輸距離
- 8段同步化調整開關
- 延伸1080p距離達40 公尺；1080i(HDTV)可達60 公尺
- 高視訊解析度—1920 x 1200解析度，高達1080p
- HDMI (3D, Deep Color)
- 支援Dolby True HD和DTS HD Master Audio
- 相容於DDC規格
- 符合HDCP 1.1標準
- 相容於ATEN HDMI視訊切換器及HDMI視訊分配器

規格

Function	VE800L	VE800R
裝置連接數	1	N/A
連接介面		
顯示器	N/A	1 x HDMI Type A 母頭 (黑色)
裝置	1 x HDMI Type A 母頭 (黑色)	N/A
設備至設備	2 x RJ-45 母頭	2 x RJ-45 母頭
電源插孔	1 x DC電源插座	1 x DC電源插座
LED 燈		
電源	1 (橘色)	1 (橘色)
線上	N/A	1 (綠色)
視訊解析度	HDTV 解析度 : 480p、720p、1080i、1080p(1920 x 1080) ; PC 解析度 : VGA、SVGA、XGA、SXGA、UXGA、WUXGA (1920 x 1200)	HDTV 解析度 : 480p、720p、1080i、1080p(1920 x 1080) ; PC 解析度 : VGA、SVGA、XGA、SXGA、UXGA、WUXGA (1920 x 1200)
耗電量	DC5V:1.22WBTU/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	DC5V:0.95WBTU/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	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 g (公克), kg (公斤), lb(英磅)	0.16 kg (0.35 lb)	0.16 kg (0.35 lb)
尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)	9.00 x 5.50 x 2.40 cm (3.54 x 2.17 x 0.94 in.)	9.00 x 5.74 x 2.40 cm (3.54 x 2.26 x 0.94 in.)
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.