

VE873

30公尺 4K HDMI主動光纖纜線



VE873 HDMI主動光纖纜線使用ATEN獨家的AOC+™技術可將電子數據訊號轉換成光纖訊號，此種抗電磁干擾線材為30公尺線材，支援1080p解析度，並能在惡劣環境下，同時提升傳輸速度及距離。VE873完全相容於HDMI標準並且提供高速傳輸，3D和4K x 2K解析度。VE873適用於任何延伸至數位看板在各種場所設置上，如購物中心和醫院大樓等。

注意: 如欲需使用其他線材長度，請向您的經銷商了解關於[VE874](#) 50公尺或[VE875](#) 100公尺的光纖線材。

HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

功能

- 將電子數據訊號轉換成光纖訊號
- HDMI (3D, 4kx2k, 色深); 相容於 HDCP
- 視訊解析度 – 最高可達4096 x 2160
- RF/EMI free提供清晰的訊號傳輸
- 簡單安裝光纖線材
- 透過USB線材可於遠端供電
- 高速頻寬傳輸10.2 Gpbs
- 隨插即用 - 無需安裝任何軟體

規格

視訊輸入	
介面	1 x HDMI Type A 公頭 (黑色)
阻抗	100 Ω
視訊輸出	
介面	1 x HDMI Type A 公頭 (黑色)
阻抗	100 Ω
視訊	
最大資料傳輸速率	10.2 Gbps
最大像素時脈	340 MHz
規範	HDMI (3D、色深、4K) HDCP 相容 消費性電子控制 (CEC)
最大解析度 / 距離	最大 4K@30公尺 *4K 支援： 4096 x 2160 / 3840 x 2160 @ 60Hz (4:2:0) ; 4096 x 2160 / 3840 x 2160 @ 30Hz (4:4:4)
音源	
輸入	1 x HDMI Type A 公頭 (黑色)
輸出	1 x HDMI Type A 公頭 (黑色)
連接介面	
電源	1 x DC電源插座
耗電量	5 VDC , 1W 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)	0.25 kg (0.55 lb)
每箱入數	5 件

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.