

10埠 4K HDMI 影音分配器 VS0110HA

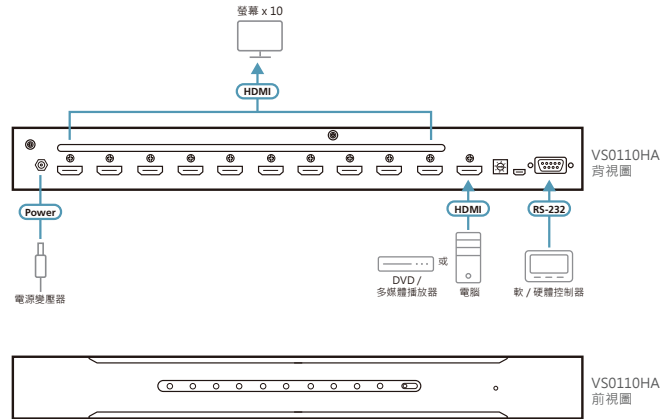
VS0110HA 4K HDMI 影音分配器，對於需要將單一4K HDMI 高解析度視訊源同時傳送至多達10 台顯示設備的應用而言，提供一套完美的解決方案。VS0110HA 可支援各種主流的HDMI 視訊來源與顯示器，如DVD 播放器、衛星機上盒及各種HDMI 介面的播放設備與顯示設備。VS0110HA 並搭載ATEN EDID 技術，能與連接的設備持續溝通EDID 設定，確保HDMI 訊號在不同螢幕間呈現最佳解析度，提供優質且順暢的高畫質影音。

VS0110HA 4K HDMI 影音分配器符合HDCP (高頻寬數位內容保護) 標準，特別適合與各種高畫質 HDMI 設備搭配的應用場合，如：家庭劇院、商場、企業、教育機構、及其它商業環境。



產品特性

- 能將單一HDMI 影音訊號來源同時傳送至多達10 台HDMI 顯示設備
- HDMI (3D, 色深, 4K) ; 符合HDCP 1.4 規範
- 高視訊解析度- 支援4K 解析度 (4096 x 2160 @ 60Hz; 4:2:0)
- 長距離傳輸- 高達15 公尺 (從視訊來源至顯示裝置)
- 內建雙向RS-232 序列連接埠，可用於高階系統控制
- 支援 Dolby True HD 和 DTS HD Master Audio
- LED 指示燈清楚顯示設備狀態
- EDID Expert™ – 協助您選擇最佳的EDID 設定，提供順暢的啟動、高畫質顯示和呈現跨螢幕最佳解析度
- 隨插即用
- 可機架式安裝 (1U 設計)



產品規格

	VS0110HA
LEDs	
電源	1 x LED (綠)
輸入	1 x LED (綠)
視訊輸出	10 x LED (綠)
視訊輸入	
介面	1 x HDMI Type A 母頭 (黑)
阻抗	100 Ω
最大距離	5 公尺 (4K 解析度)
視訊輸出	
介面	10 x HDMI Type A 母頭 (黑)
阻抗	100Ω
最大距離	10 公尺 (4K 解析度)
視訊	
最大資料傳輸率	10.2 Gbps (3.4 Gbps 每通道)
最大畫素時脈	340 MHz
規範	HDMI (3D, 色深, 4K); HDCP 1.4
最大解析度	高達 4096 x 2160 / 3840 x 2160 @ 60Hz (4:2:0); 4096 x 2160 / 3840 x 2160 @ 30Hz (4:4:4)
控制	
RS-232	連接介面: 1x DB-9 母頭 (黑); 傳輸速率: 19200; 資料位元: 8; 停止位元: 1; 無同位檢查及流量控制
EDID 設定	EDID 旋鈕開關 x 1 EDID 模式: 預設 (1080p) / Port1 / 自動
連接介面	
電源	1 x DC 插孔
USB 連接埠	1 x Micro USB (韌體更新)
耗電量	DC5V, 4.34W
作業環境	
操作溫度	0 – 40 ° C
儲存溫度	-20 – 60 ° C
濕度	0 – 80% RH, 無凝結
機體屬性	
外殼材質	金屬
重量	2.96 公斤
尺寸 (長 x 寬 x 高)	43.72 x 15.78 x 4.40 公分

產品資訊如有修改或變更，恕不另行通知。

宏正自動科技股份有限公司

221 新北市汐止區大同路二段125號3樓
電話: +886-2-8692-6969 傳真: +886-2-8692-6926
www.aten.com.tw E-mail: Taiwan@aten.com

Released: 10/2024 V3.0

© Copyright 2024 ATEN® International Co. Ltd.
ATEN and the ATEN logo are registered trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.
HDMI、HDMI高畫質多媒體介面及HDMI 標誌為HDMI Licensing Administrator, Inc.在美國及其他國家的商標或註冊商標。

