

### VK330

10.1" 觸控面板





ATEN VK330是一款10.1吋觸控面板,使用電容式多點觸控TFTLCD螢幕。此觸控面板已內建ATEN控制系統的應用程式,與ATEN控制主機相容。VK330支援乙太網路供電(PoE),透過一條乙太網 路線即可同時傳輸電源和資訊到觸控面板,並適合支援特定要求穩定和有線傳輸應用的環境,以確保穩定可靠與高安全性的需求。當搭配<u>VK401</u>使用,該系統可透過卡片進行存取功能,讓授權使用者 能夠有效率地進行會議室預約;搭配ATEN控制系統,可有效簡化會議室操作的自動化流程。

VK330是軍方、醫院、政府機構的會議室等需求高安全環境的絕佳解決方案。安裝靈活,觸控面板可以使用其他壁掛套件(ATEN <u>VK302</u>)與桌面套件(ATEN <u>VK304</u>)安裝在桌面上,並相容於任何

ATEN 控制系統是以乙太網路為基礎的管理系統,由控制主機、擴充盒、配置軟體和控制介面組成,控制介面連接所有硬體設備,從任何行動設備或ATEN 控制系統的介面可直接輕鬆控制這些硬體。 現在,VK330觸控面板加入ATEN控制系統的行列,讓我們的控制系統解決方案更加完整,並滿足目標市場的嚴格要求。

### 配件:

\*本產品之電源變壓器及電源線需另外購買。欲了解更多資訊,請至配件.







**RBS Integration** 



Video Streaming Preview



Multi-Room Centralized Control



Power over Ethernet



**VESA Mounting** 

### 功能

- 10.1吋觸控面板
- 已內建ATEN控制系統應用程式,用於整合ATEN控制系統
- 可搭配<u>VK401</u>使用,透過授權使用者的卡片進行會議室預約與簽到
- 整合ATEN Unizon及ATEN空間預約系統,顯示房間使用及運作狀態
- 管理員可透過設定檔集中控制多個會議空間
- 可透過密碼驗證來限制使用者獲取設定檔的權限
- 多台 ATEN 觸控面板、行動裝置及平板電腦之間的系統控制同步
- Demo模式 無需連接控制器,即可進行操作示範,同時讓使用者熟悉各項重要功能
- 螢幕保護功能有助於節能並延長觸控螢幕的使用壽命
  支援即時串流協定 (RTSP)、ONVIF及ATEN VE89系列的影片預覽
  支援乙太網路供電 (PoE),可透過單一乙太網路線接收電力和通訊
- 安裝靈活,可以使用其他壁掛套件 (ATEN <u>VK302</u>) 與桌面套件 (ATEN <u>VK304</u>) 安裝在桌面上,並相容於任何標準VESA 孔距75mm×75mm的安裝套件

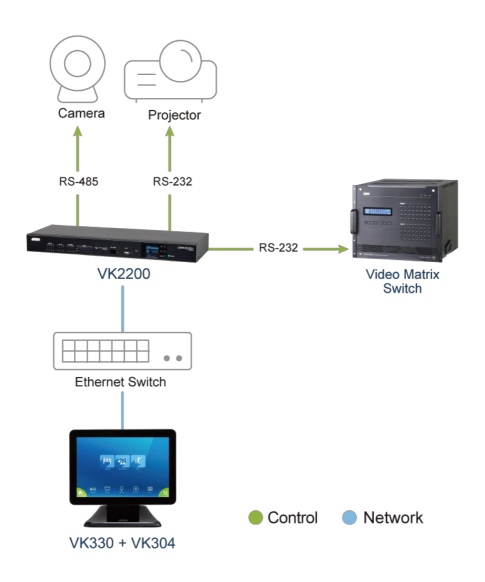
\*註:此功能適用於<u>VK2200</u>/<u>VK1200</u>。



# 規格

対数の	ACTE CONTROL OF THE C		
Pasch   16 GB     Pasch   16 GB     B極規矩     TFT-LCD     R7	處理器	四核心	
Plack	記憶體		
画板規型	SDRAM	2 GB	
下下し口	Flash	16 GB	
対対	面板規格		
解析度 1280×800	面板類型	TFT-LCD	
特別度	尺寸	10.1"	
日本	觸控螢幕	電容式	
登記	解析度	1280 x 800	
おいて   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日	長寬比	16:10	
B	色深	8 bit	
大変	對比率	800:1	
発度         500 cd/m²           プ語	背光	LED	
介面       乙太開路     1 x RJ-45 母頭, 10 / 100 / 1000 BaseT       USB     1 x USB Type-A       電源輸入       POE     802.3 at POE+       耗電量     DC12V:12.8W:43.65BTU/n POE:14W:47.77BTU/n POE:14	觀看角度	± 85° ( 水平), ± 85° ( 垂直)	
乙太網路     1 x RJ-45 母頭, 10 / 100 / 1000 BaseT       USB     1 x USB Type-A       電源輸入     682.3 at PoE+       耗電量     DC12V:12 8W-43.658TU/h POE:14W:47.778TU/h 附註: <ul> <li>事任心三行:表示設備在沒有外部負數情况下的典型功率損耗</li> <li>事任心三打/h:表示設備產設的功率損耗</li> <li>事任心三打/h:表示設備產設的功率損耗</li> </ul> 排作溫度     0 - 40°C       儲存溫度     -10 - 55°C       湿度     10 - 80% RH, 無凝結           機體属性           外級材質         型膠           重量 g(公克), kg(公斤), lb(英镑)         0.60 kg (1.32 lb)           尺寸・長×寬×高 cm(公分), in. (英吋)         25.22 x 17.78 x 2.45 cm (9.93 x 7 x 0.96 in.)	亮度	500 cd/m <sup>2</sup>	
世界報人 PDE 802.3 at PDE+  軽電量 DC12V:12.8W-43.6SBTU/h PDE: 14W-47.77BTU/h 所計: ・単位= BTU/h: 表示設備だ設有外部負載情況下的典型功率損耗 ・単位= BTU/h: 表示設備流載時的功率損耗  作業環境  操作温度 0-40°C  儲存温度 -10-55°C  湿度 10-80% RH, 無凝結 機體關性  外殼材質 塑膠  重量 g(公克), kg(公斤), b(英務)  P(寸・長×寛×高 m(公分), in. (英明) 0.60 kg (1.32 lb) (9.33 x 7 x 0.96 in.)	介面		
で源輸入  PoE 802.3 at PoE+  E電量 DC12V:12.8W-43.65BTU/h POE:14W-47.77BTU/h POE:14W-47.77B	乙太網路	1 x RJ-45 母頭, 10 / 100 / 1000 BaseT	
POE       802.3 at POE+         耗電量       DC12V:12.8W:43.65BTU/h POE:14W:47.77BTU/h POE:14W:47W:47W:47W:47W:47W:47W:47W:47W:47W:4	USB	1 x USB Type-A	
耗電量     DC12V:12.8W-43.65BTU/h POE:14W-47.77BTU/h Mis: <ul> <li>単位= 互特:表示設備在沒有外部負載情況下的典型功率損耗</li> <li>単位 BTU/h:表示設備滿載時的功率損耗</li> </ul> 作業環境           場作温度         0 - 40°C           儲存温度         -10 - 55°C           運度         10 - 80% RH,無凝結           機體属性         少級材質           重量 g (公克), kg (公斤), lb(英磅)         0.60 kg (1.32 lb )           尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), ln. (英吋)         25.22 x 17.78 x 2.45 cm (9.93 x 7 x 0.96 in.)	電源輸入		
POE:14W:47.77BTU/h  附註: ●單位= DF ! 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 - 40°C  儲存溫度 10 - 80% RH, 無凝結 機體屬性  外殼材質 型膠  重量 g (公克), kg (公斤), lb(英磅)  尺寸 - 長 × 寬 × 高 cm (公分), in. (英时)  (9.93 × 7 × 0.96 in.)	PoE	802.3 at PoE+	
● 單位- 厄特:表示設備在沒有外部負載情況下的典型功率損耗  作業環境  操作溫度	耗電量		
操作溫度     0 - 40°C       儲存溫度     -10 - 55°C       溼度     10 - 80% RH, 無凝結       機體屬性     型膠            重量 g (公克), kg (公斤), lb(英磅)     0.60 kg (1.32 lb)       尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)     25.22 x 17.78 x 2.45 cm (9.93 x 7 x 0.96 in.)		● 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	
付売温度	作業環境		
溼度     10 - 80% RH, 無凝結       機體屬性     型膠       重量 g (公克), kg (公斤), lb(英磅)     0.60 kg (1.32 lb)       尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)     25.22 x 17.78 x 2.45 cm (9.93 x 7 x 0.96 in.)	操作溫度	0 – 40°C	
機體屬性       外殼材質     塑膠       重量 g (公克), kg (公斤), lb(英磅)     0.60 kg (1.32 lb)       尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)     25.22 x 17.78 x 2.45 cm (9.93 x 7 x 0.96 in.)	儲存溫度	−10 − 55°C	
外殼材質     塑膠       重量 g (公克), kg (公斤), lb(英磅)     0.60 kg (1.32 lb)       尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)     25.22 x 17.78 x 2.45 cm (9.93 x 7 x 0.96 in.)	溼度	10 - 80% RH, 無凝結	
重量 g (公克), kg (公斤), lb(英磅)     0.60 kg (1.32 lb )       尺寸 - 長 x 寛 x 高 cm (公分), in. (英吋)     25.22 x 17.78 x 2.45 cm (9.93 x 7 x 0.96 in.)	機體屬性		
g (公克), kg (公斤), lb(英磅)  尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)  25.22 x 17.78 x 2.45 cm (9.93 x 7 x 0.96 in.)	外殼材質	塑膠	
cm (公分), in. (英吋) (9.93 x 7 x 0.96 in.)		0.60 kg ( 1.32 lb )	
附註 對於部分上機架機種,規格表中尺寸 (長×寬×高) 亦代表 (寬×深×高)	尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)		
	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 owner.