

產品應用:

- · 銷售點管理系統(POS)
- · 工業電腦(IPC)
- · 公共資訊站 (KIOSK)
- · 遊戲機 (GAMING)
- · 醫療設備
- · 隨身電腦
- · 全球定位系統(GPS)
- · 辦公室自動化
- · 家居安全系統
- 車載娛樂
- · 軍事設備
- · 溝通資訊

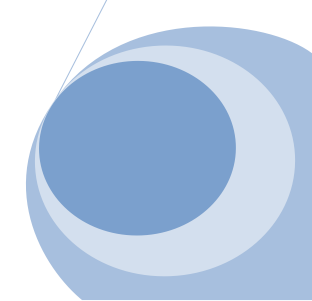
訂購資訊:	觸控界面:	固定方式:
AIM-TMOP5R170-R31	USB	嵌入型固定
AIM-TMOP5R170-R32	RS232	
AIM-TMOP5R170-R33	USB	嵌入型固定
AIM-TMOP5R170-R34	RS232	



AIM-TMOP5R170-R31







17" 電阻式單點觸控螢幕(嵌入型)



顯示器規格:

顯示面積 337 × 270 mm

點距 0.264 × 0.264 mm

亮度 250 cd/m²

對比度 1000:1

解析度(邏輯像素) 1280 x 1024 (SXGA)

可視角度 左右 176°; 上下 170°

反應時間 5ms (Tr+Tf)

液晶色彩 16.7M

支援解析度 640×480;800×600;1024×768;1280×1024

信號輸入 VGA; Audio; DVI

音效 1W(8Ω)×2

OSD 控制功能 ◎功能選單/選擇◎ - ◎ + ◎自動調整/離開◎電源

電源輸入、消耗功率 DC 12V; ≤15w (DC Jack Φ2.1mm)

儲存、操作溫度 -20~60℃;0~50℃

壁掛孔位 75×75;100×100 mm

外觀顏色 黑色 (OEM 其它顏色)

尺寸、淨重 361 × 299 × 50 mm; 4.2 kg (W×H×D)

外箱尺寸、總重 550 × 395 × 170 mm; 5.7 kg (W×H×D)

配件包 VGA 線/HDMI 線/音源線/AC100~240V 變壓器/電源線/USB 或 RS232 觸控線/

高級觸控筆/高級擦拭布/驅動光碟 ※DP線(選購)

※規格若有異動,恕不另行通知,依出貨實機為主!

















AIM-TMOP5R170-R31

【OSD key 置於螢幕下方】

17" 電阻式單點觸控螢幕(嵌入型)



觸控特色:

操作方式 使用觸控筆、手指、戴有手套的手指

作動力 <u>≤</u>50g

線性誤差 ≤1.5%

表面硬度 ≥3H

使用壽命 ≥35,000,000 單點敲擊

應用範圍 適合點控、書寫、簽名捕捉

軟體特色:

基本校正 4 點校正

進階校正 9點邊緣補償、25點線性補償

繪圖測試測試觸控點位置與線性表現

控制器設定 支援多工作業系統

波蘭、瑞典、西班牙、阿拉伯、匈牙利、義大利、挪威文、葡萄牙、土耳其、斯

洛維尼亞

滑鼠模擬 手動滑鼠左右鍵、自動滑鼠左右鍵(PDA功能)

觸控模式 繪圖模式、按鍵模式、關閉觸控功能選項

雙觸擊設定可調整雙擊速度、可調整雙擊區域面積大小

發聲設定 無聲模式、觸控時發聲模式、觸控離開時發聲模式

連接設定 支援 Windows 與 Linux COM1~COM255

支援 MS-DOS COM1~COM8

顯示器設定 支援顯示器旋轉、支援多重顯示器、支援顯示器分割

驅動程式 支援全系列 Windows-32/64 位元 作業系統

支援 Android; 支援 Linux; 支援 MAC





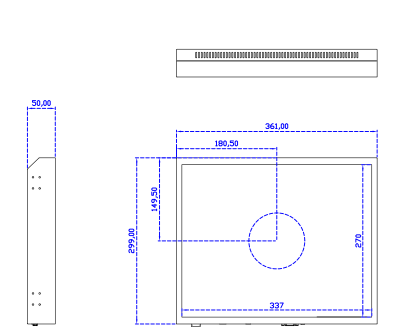


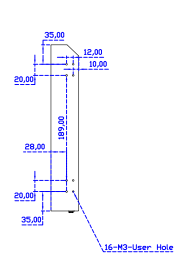


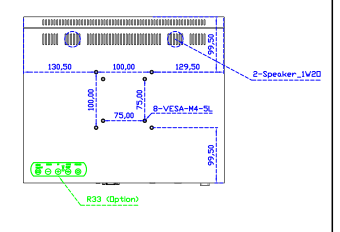
AIM-TMOP5R170-R33

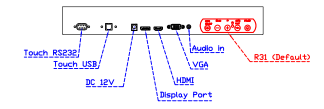
【OSD key 置於螢幕後方】





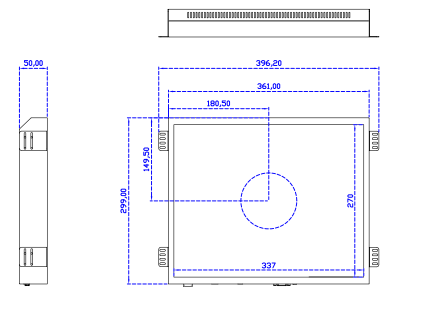


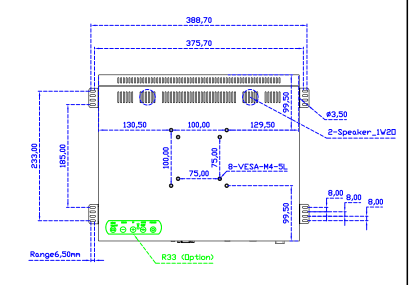


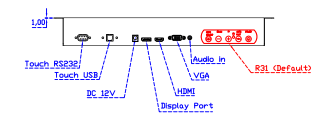


17″ Embedded Touch Monitor. (□pen Frame) (Narrow type)

AIM-TMDPxxxx170-R31_R33 (2025/07/14)







17″ Embedded Touch Monitor. (□pen Frame) (Narrow type)

AIM-TMDPxxxx170-R31_R33 (2025/07/14)