

## 17.3" 電阻式單點觸控螢幕 ( 嵌入型 )

### 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



AIM-PM5R173-R23W



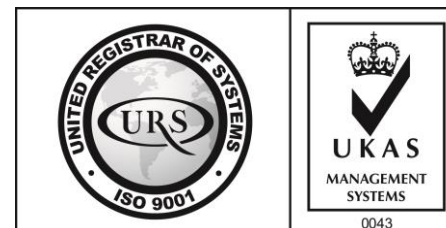
AIM-TMOP5R173-R23W

### 訂購資訊：

### 觸控界面：

### 固定方式：

AIM-PM5R173-R23	USB	嵌入型固定 ( Panel Mount )
AIM-PM5R173-R24W	RS232	
AIM-TMOP5R173-R23W	USB	嵌入型固定 ( Open Frame )
AIM-TMOP5R173-R24W	RS232	



## 17.3" 電阻式單點觸控螢幕 ( 嵌入型 )

### 顯示器規格 :

顯示面積	381 × 214 mm
點距	0.1989 × 0.1989 mm
亮度	300 cd/m <sup>2</sup>
對比度	1000 : 1
解析度(邏輯像素)	1920 × 1080 ( Full HD )
可視角度	左右 178° ; 上下 178°
反應時間	25ms ( Tr + Tf )
液晶色彩	16.7 百萬
支援解析度	800×600 ; 1024×768 ; 1280×720 ; 1280×800 ; 1280×1024 ; 1360×768 ; 1440×900 ; 1680×1050 ; 1920×1080
信號輸入	VGA ; Audio ; Display Port ; HDMI
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 ; ≤11w ( DC Jack Φ2.1mm )
儲存、操作溫度	-20~60°C ; 0~50°C
壁掛孔位	75×75 ; 100×100 mm
外觀顏色	黑色 ( OEM 其它顏色 )
尺寸、淨重	【 PM 445×283×42 mm 3.2 kg 】 ; 【 OP 441×279×41 mm 2.5 kg 】 ( W×H×D )
外箱尺寸、總重	550 × 395 × 170 mm 【 PM 4.8 kg 】 ; 【 OP 4 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-PM5R173-R23W



## 17.3" 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	≤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：

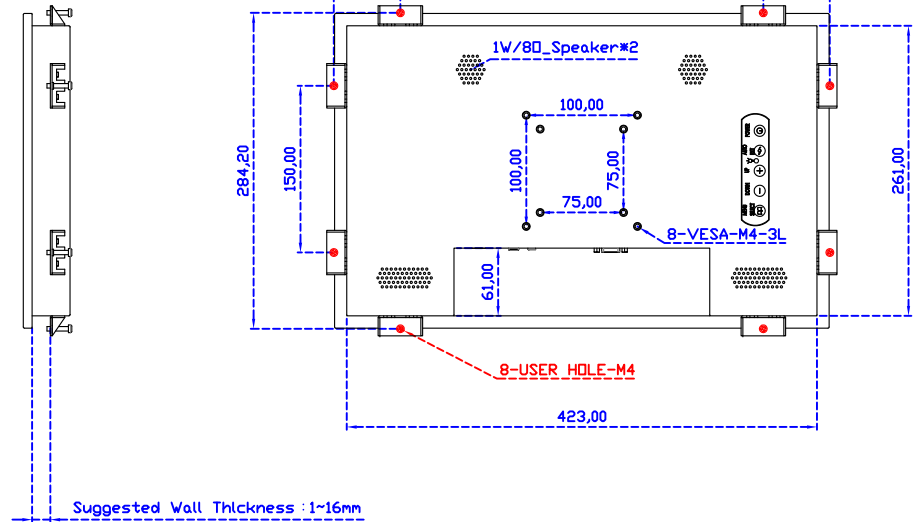
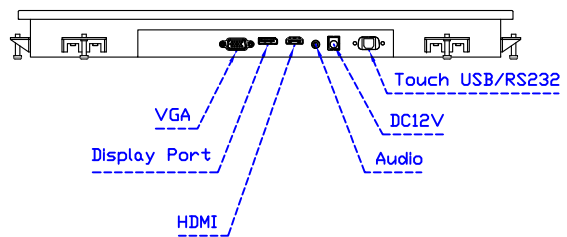
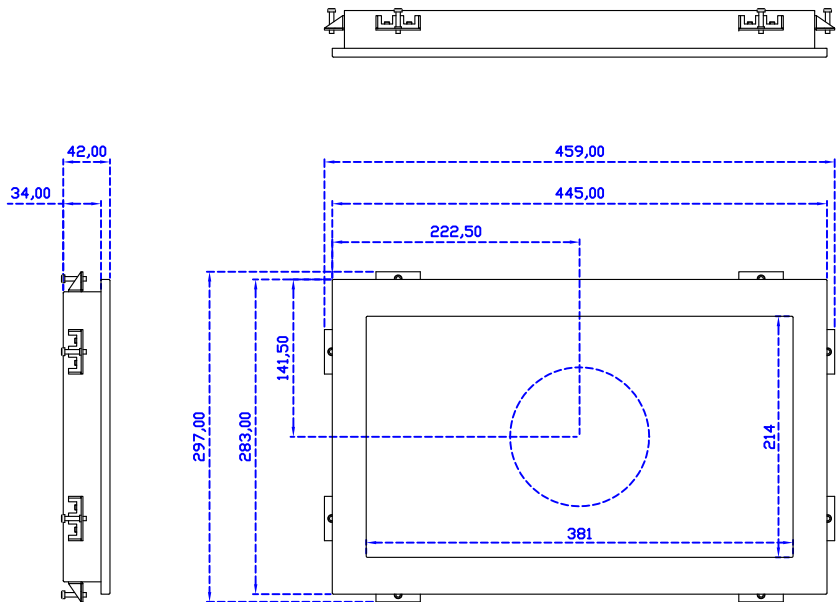
基本校正	4 點校正
進階校正	9 點邊緣補償、25 點線性補償
繪圖測試	測試觸控點位置與線性表現
控制器設定	支援多作業系統
語言介面	繁中、簡中、英、日、法、德、韓、俄、泰、捷克、丹麥、荷蘭、芬蘭、希臘、波蘭、瑞典、西班牙、阿拉伯、匈牙利、義大利、挪威文、葡萄牙、土耳其、斯洛維尼亞
滑鼠模擬	手動滑鼠左右鍵、自動滑鼠左右鍵 ( PDA 功能 )
觸控模式	繪圖模式、按鍵模式、關閉觸控功能選項
雙觸擊設定	可調整雙擊速度、可調整雙擊區域面積大小
發聲設定	無聲模式、觸控時發聲模式、觸控離開時發聲模式
連接設定	支援 Windows 與 Linux COM1~COM255 支援 MS-DOS 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-TMOP5R173-R23W

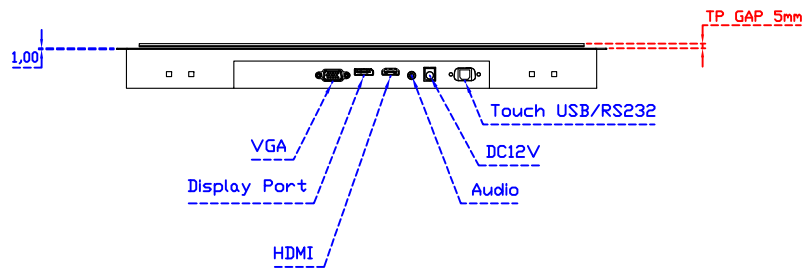
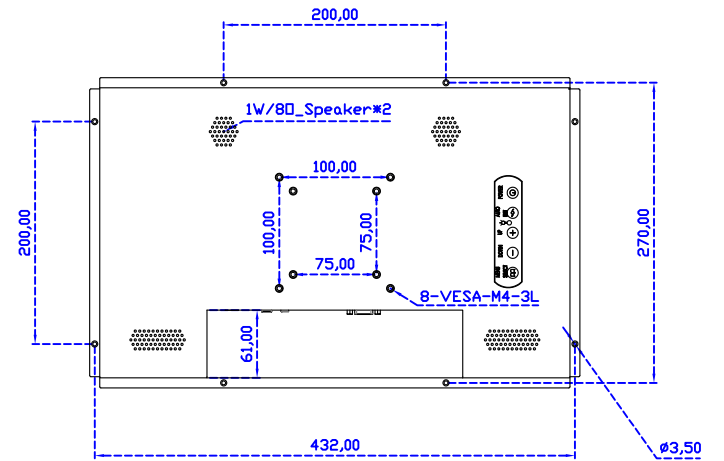
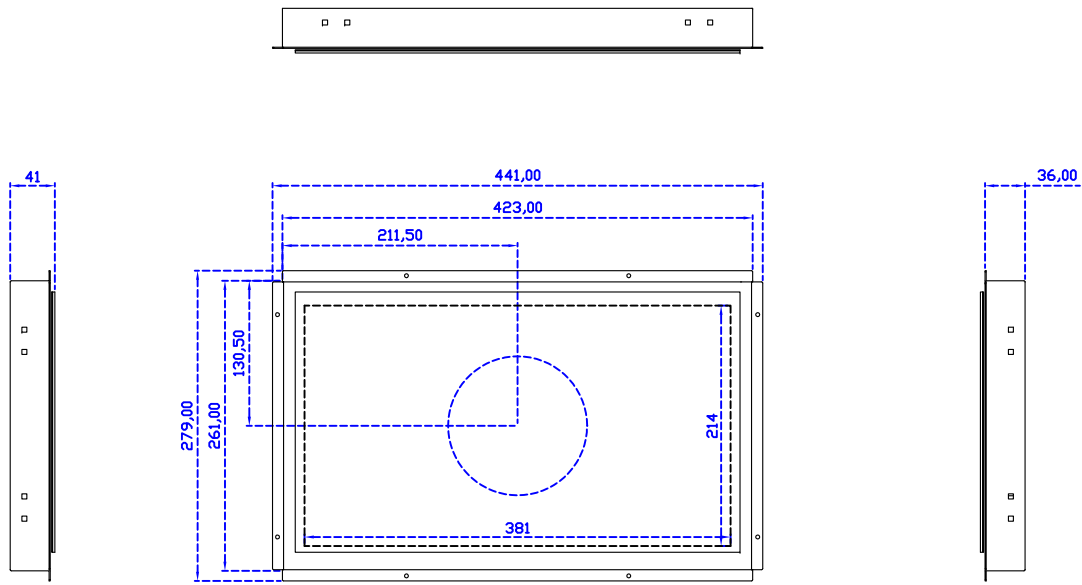


**3 Year Warranty**  
LCD Panel 1 Year



17.3" Embedded Touch Monitor.  
(Panel Mount)

AIM-PMxxxx173-R23W



17.3" Embedded Touch Monitor.  
(Open Frame)

AIM-TMOPxxxx173-R23W