



TP-4100/TPM-4100

10.4" 工業級觸控螢幕

特色

- 10.4" LCD, 解析度 800 x 480
- 電阻式觸控面板
- OSD 功能控制
- 支援
Windows 2k/XP/Vista/7/8/10/WES/WinCE 5.0/6.0/7.0/Linux
- LED 背光技術
- TPM-4100 鋁製外殼
- 前面板 IP65 防護等級
- 運作溫度 -20 ~ +70°C



介紹

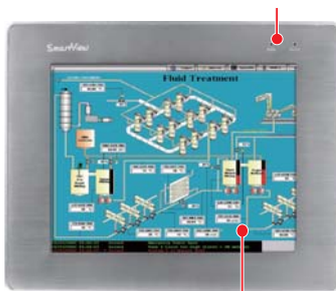
TP-4100/TPM-4100 工業級觸控螢幕，支援寬溫的工作溫度 -20°C ~ 70°C。TPM-4100 提供髮絲紋處理的鋁製前擋板，符合 IP65 防水防塵標準，讓使用者在嚴苛的工業環境更能靈活應用。TP-4100/TPM-4100 支援壁掛式安裝，背後提供 4 個符合 VESA 標準的安裝孔，可用來支援 VESA 壁掛。

TP-4100/TPM-4100 支援許多普遍常見的作業系統，如 Windows XP、Windows 7 和 Linux 外，也支援 ICP DAS PAC 控制系統，如 WP-8000 系列、XP-8000 系列和 LinPAC 系列。

外觀

TP-4100

Power 和 Data LED 指示燈



10.4" 觸控面板

前視圖

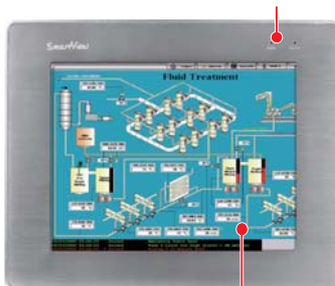


OSD 控制
電源輸入
電源開關
VGA 埠
RS-232
USB Port (Combo)

後視圖

TPM-4100

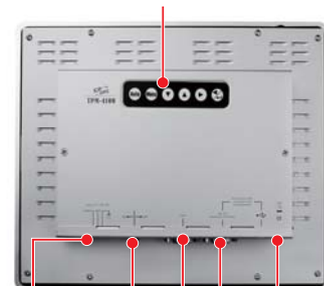
Power 和 Data LED 指示燈



10.4" 觸控面板

前視圖

OSD 控制



OSD 控制
電源輸入
電源開關
VGA 埠
RS-232
USB (Combo)

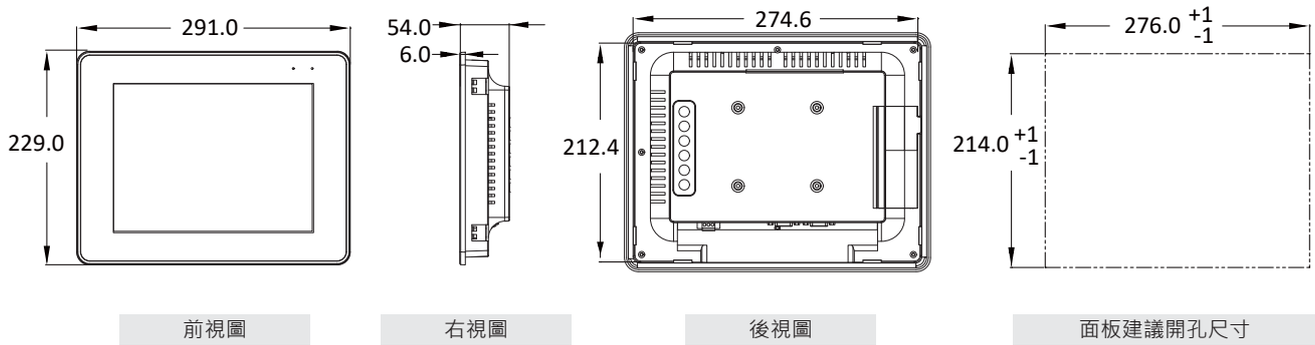
後視圖

規格

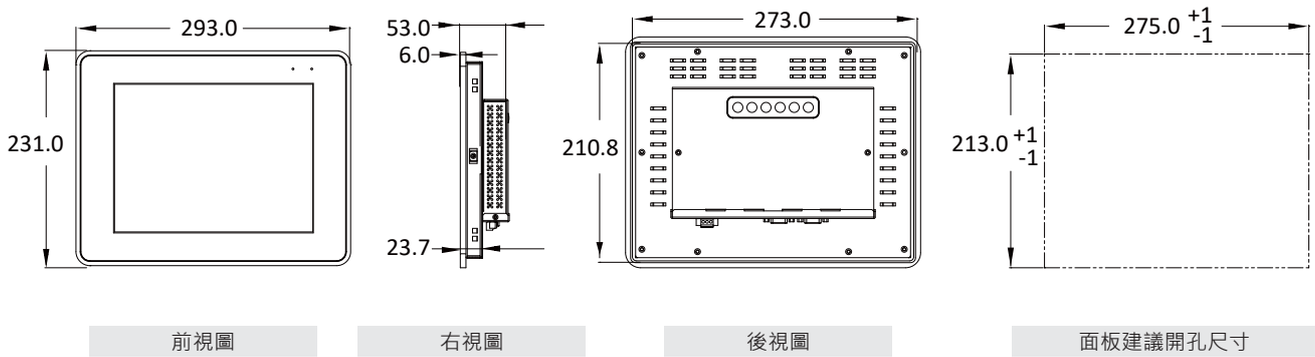
型號	TP-4100	TPM-4100
螢幕顯示		
尺寸	10.4"	
解析度	800 x 600	
亮度	400 cd/m ²	
背光壽命	50,000 小時	
觸控螢幕	5 線, 類比電阻; 透光率: 80 %	4 線, 類比電阻; 透光率: 80 %
對比度	500 : 1	
HMI		
LED 指示燈	電源 x 1, 顯示 x 1	
OSD 控制	控制功能: 亮度, 對比度, 時脈, 相位, 水平位置, 垂直位置和銳利度	
電源開關	是	
通訊介面		
USB Port	1 (RS-232 和 USB 不可同時使用)	
COM Port	1 x RS-232 (Combo, RS-232 和 USB 不可同時使用)	
機構		
外殼材質	塑膠	鋁
尺寸 (W x L x H)	291 mm x 229 mm x 54 mm	291 mm x 231 mm x 53 mm
面板開孔 (W x H)	276 mm x 214 mm, +/- 1 mm	275 mm x 213 mm, +/- 1 mm
重量	4.1 kg	
安裝方式	面板掛式安裝和 VESA 安裝 (75 mm x 75 mm)	面板掛式安裝
防護等級	前面板防護: IP65	
環境參數		
運作溫度	-20 ~ +70 °C	
儲存溫度	-30 ~ +80 °C	
相對溼度	10 ~ 90 % RH, 無凝露	
電源		
輸入電源	+12 ~ 48 VDC	
功耗	8.5 W	

尺寸 (單位：毫米)

TP-4100



TPM-4100



訂購資訊

TP-4100 CR	10.4" 工業級觸控螢幕 (附電源供應器) (RoHS)
TP-4100/NP CR	10.4" 工業級觸控螢幕 (RoHS)
TPM-4100 CR	10.4" 工業級鋁質觸控螢幕 (附電源供應器) (RoHS)
TPM-4100/NP CR	10.4" 工業級鋁質觸控螢幕 (RoHS)