

# cMT2078X





- *特點*  7" 800 x 480 TFT LCD
- 四核心 CPU 搭配高性能 3D 處理器

- 無風扇冷卻系統 內建 4 GB 儲存記憶體及萬年曆 COM2 及 COM3 RS-485 2W 支援 MPI 187.5K,同時 間請擇一使用
- 內建電源隔離
- NEMA4 / IP66 面板防護等級

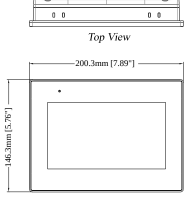
	顯示器	7" TFT	
	解析度	800 x 480	
	亮度 (cd/m²)	400	
	對比度	800:1	
顯示	背光類型	LED	
myez I v	背光壽命	>30,000 小時	
	色彩	16.7M	
	LCD 可視角 (T/B/L/R)	80/60/80/80	
	點距 (mm)	0.1926(H) x 0.179(V)	
Am Library Lun	類型	四線電阻式	
觸控面板	觸控精確度	動作區 長度(X)±2%, 寬度(Y)±2%	
記憶體	快閃記憶體 (Flash)	4 GB	
	動態記憶體 (RAM)	1 GB	
處理器		四核心 RISC 中央處理器	
29 — —	SD卡	N/A	
	USB Host	USB 2.0 x 1	
	USB Client	N/A	
	乙太網路	LAN 1: 10/100 Base-T x 1	
輸出入介面		LAN 2: 10/100 Base-T x 1	
	序列埠	Con.A: COM2 RS-485 2W/4W, COM3 RS-485 2W Con.B: COM1 RS-232 4W, COM3 RS-232 2W*1	
	RS-485 內建電源隔離	N/A	
	CAN Bus	N/A	
	HDMI	N/A	
	聲音輸出	N/A	
萬年曆		內建	
	輸入電源	24±20%VDC	
	電源隔離	内建	
電源	消耗電流	820mA@24VDC	
	耐電壓	500VAC (1 分鐘)	
	絕緣阻抗	超過 50MΩ at 500VDC	
	PCB 塗層	Yes	
	外殼材質	工業塑膠	
規格	外形尺寸 WxHxD	200.3 x 146.3 x 35.0 mm	
776111	開孔尺寸	192 x 138 mm	
	重量	約 0.6 kg	
	安裝方式	面板安裝	
	防護等級 儲存環境溫度	UL Type 4X (indoor use only) / NEMA4 / IP66 Compliant Front Pane	
操作環境	操作環境溫度	-20° ~ 60°C (-4° ~ 140°F)	
	相對環境濕度	0° ~ 55°C (32° ~ 131°F)	
	適用海拔高度(氣壓)	10%~90% (非冷凝) 3,000 公尺以下 (70.1kPa)	
	抗震動	10 to 25Hz (X, Y, Z 軸向 2G 30 分鐘)	
	リノ ロルと エ/ノ	•	
	CE	CE marked	
認證	CE UL	CE marked cULus Listed	
認證			
認證軟體	UL	cULus Listed	

<sup>\*1</sup> 當 COM3 選擇 RS-232 時,COM1 的 RS-232 只能使用 Tx & Rx (沒有 RTS/CTS)。
\*2 使用 MPI 功能最低軟體需求:EasyBuilder Pro V6.07.02。
\*3 產品標籤為 cMT2078X (V2) 型號,EasyBuilder Pro 最低軟體需求: V6.09.02。
\*4 CODESYS® is a trademark of CODESYS GmbH.

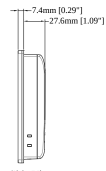


# cMT2078X

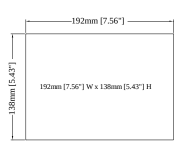
## 外型尺寸圖



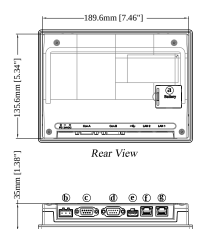
Front View



Side View



Cutout Dimensions



Bottom View

а	電池	е	USB Host
b	電源接口	f	LAN 2
С	Con.A: COM2 RS-485 2W/4W, COM3 RS-485 2W	g	LAN 1
d	Con.B: COM1 RS-232 4W, COM3 RS-232 2W		

# 訂購資訊

### ☐ cMT2078X:

7" TFT LCD HMI, 4GB flash memory, 1GB RAM on board

□ RZUSK7010 (包裝內附)

USB固定片與束帶

#### 選購:

□ RZACEA020: EasyAccess 2.0 開通卡

□ RZ0CDS000: CODESYS License

### 腳位定義:

Con.B: COM1 / COM3 [RS232], 9 針, 公座, D型

PIN#	COM1 [RS232]4W	COM3 [RS232]2W	
1			
2	RxD		
3	TxD		
4			
5	GND		
6			
7	RTS	TxD	
8	CTS	RxD	
9	GND		

Con.A: COM2 / COM3 [RS485], 9 針, 母座, D型

PIN#	COM2 [RS485]2W	COM2 [RS485]4W	COM3 [RS485]2W				
1	Data-	Rx-					
2	Data+	Rx+					
3		Tx-					
4		Tx+					
5		GND					
6			Data-				
7							
8							
9			Data+				