

# *cMT3072XP*

### 7" WVA 觸控螢幕人機介面



- **特點** 7" 1024 x 600 寬視角 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
- CAN Bus 支援 CANopen, CAN Bus 2.0A/2.0B, **SAE J1939**
- 內建電源隔離 NEMA4 / IP66 面板防護等級

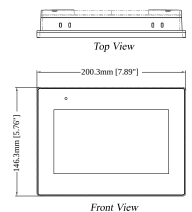
A	顯示器	7" 寬視角 (WVA)
	解析度	1024 x 600
	亮度 (cd/m²)	450
	對比度	800:1
顯示	背光類型	LED
/// T	背光壽命	>30,000 小時
	色彩	16.7M
	LCD 可視角 (T/B/L/R)	85/85/85
	點距 (mm)	0.1506 (H) x 0.1432 (V)
Am 1.5	類型	強化玻璃電容式觸控面板
觸控面板	硬度	7H
テニ (大) 四曲	快閃記憶體 (Flash)	4 GB
記憶體	動態記憶體 (RAM)	1 GB
處理器		四核心 RISC 中央處理器
/2- 1. пп	SD卡	N/A
	USB Host	USB 2.0 x 1
	USB Client	N/A
	乙太網路	LAN 1: 10/100 Base-T x 1
0		LAN 2: 10/100 Base-T x 1
輸出入介面	序列埠	Con.A: COM2 RS-485 2W/4W, COM3 RS-485 2W, CAN Bus Con.B: COM1 RS-232 4W, COM3 RS-232 2W*1
	RS-485 內建電源隔離	N/A
	CAN Bus	Yes
	HDMI	N/A
	聲音輸出	N/A
萬年曆		內建
10, 176	輸入電源	24±20%VDC
	電源隔離	内建
電源	消耗電流	820mA@24VDC
24//44	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
4H 44	外形尺寸 WxHxD	200.3 x 146.3 x 36.9 mm
規格	開孔尺寸	192 x 138 mm
	重量	約 0.7 kg
	安裝方式	面板安裝
7	防護等級	UL Type 4X (indoor use only) / NEMA4 / IP66 Compliant Front Panel
	儲存環境溫度	-20° ~ 60°C (-4° ~ 140°F)
操作環境	操作環境溫度	0° ~ 55°C (32° ~ 131°F)
1末1十次元	相對環境濕度	10%~90% (非冷凝)
	適用海拔高度(氣壓)	3,000 公尺以下 (70.1kPa)
	抗震動	10 to 25Hz (X, Y, Z 軸向 2G 30 分鐘)
認證	CE	CE marked
типт	UL Facultural Pro	cULus Listed
elistat . AL.	EasyBuilder Pro	V6.08.02 或更新版本*2
軟體	Weincloud	EasyAccess 2.0 (選購), Dashboard (選購)
*1 告 COM2 湘 B D C	CODESYS®	選購*3

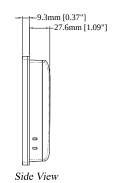
<sup>\*1</sup> 當 COM3 選擇 RS-232 時,COM1 的 RS-232 只能使用 Tx & Rx (沒有 RTS/CTS) \*2 產品標籤為 cMT3072XP (V2) 型號,EasyBuilder Pro 最低軟體需求: V6.09.02。 \*3 CODESYS® is a trademark of CODESYS GmbH.

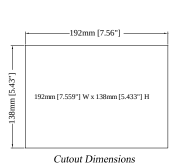


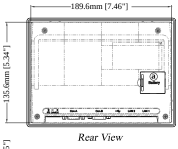
## *cMT3072XP*

### 外型尺寸圖











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, CAN Bus	g	LAN 1
d	Con.B: COM1 RS-232 4W, COM3 RS-232 2W		

### 訂購資訊

☐ cMT3072XP:

7" WVA 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

commendation of the state of th						
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]/ CAN Bus, 9 針, 母座, D型

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