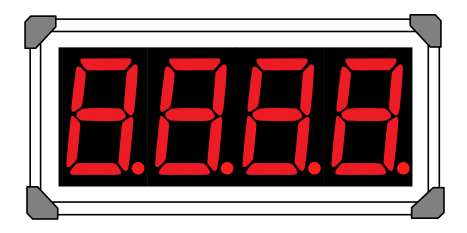
# คู่มือการใช้งานป้ายแสดงผล Target Counter



#### **CODE:** C372

#### Specification

- 7 Segment Size 2.3" สีแดง
- Input 4-20 mA 1 Channel
- สามารถตั้งค่า Scale High, Scale Low ได้

#### SCALE SETTING

# การตั้งค่า SCALE High Limit

กดปุ่ม SCALE+ หน้าจอแสดง Р⊔Н กด ENTER เพื่อแก้ไขค่า กด (0 - 9) เพื่อป้อนค่าตัวเลข สามารถป้อนได้ (> SCALE Low ถึง 9999) เมื่อต้องการบันทึกค่า กด ENTER หากต้องการยกเลิกกด CANCEL

## การตั้งค่า SCALE Low Limit

กิดปุ่ม SCALE- หน้าจอแสดง คน่ะ กด ENTER เพื่อแก้ไขค่า กด (0 - 9) เพื่อป้อนค่าตัวเลข สามารถป้อนได้ ( -1999 ถึง <SCALE High ) เมื่อต้องการบันทึกค่า กด ENTER หากต้องการยกเลิกกด CANCEL

### การตั้งค่า ค่าชดเชย

กดปุ่ม F4 หน้าจอแสดง PUS กด ENTER เพื่อแก้ไขค่า กด (0 - 9) เพื่อป้อนค่าตัวเลข สามารถป้อนได้ ( -1999 ถึง 9999 ) เมื่อต้องการ บันทึกค่า กด ENTER หากต้องการขกเลิกกด CANCEL

## การตั้งค่า FILTER INPUT

กดปุ่ม VOL+ หน้าจอแสดง Fi L กด ENTER เพื่อแก้ไขค่า กด (0 - 9) เพื่อป้อนค่าตัวเลข สามารถป้อนได้ (4 ถึง 15) เมื่อต้องการบันทึกค่า กด ENTER หากต้องการยกเลิกกด CANCEL

# การตั้งค่า INVERSE SCALE

กิดปุ่ม VOL- หน้าจอแสดง เกอ กด ENTER เพื่อแก้ไขค่า กด (0 - 1) เพื่อป้อนค่าตัวเลข เมื่อต้องการบันทึกค่า กด ENTER หากต้องการ ยกเลิกกด CANCEL

# การตั้งค่า DECIMAL POINT

กดปุ่ม DP ในหน้าจอโฮม หรือหน้าตั้งค่า SCALE HIGH, SCALE LOW ตำแหน่งจุดจะเลื่อนไปเลือยๆ

# • ขั่วต่อด้านหลังและการต่อใช้งาน (Contact Panel)

Software : C372 Order : TGM-61022				INPUT		OUTPUT			
110V/220VAC			4-20 mA		24 VDC				
			m	+	l-	+	-		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

## **Technical Specification**

Power Supply	100-240 VAC, 50-60Hz
Display	7 Segment Size 2.3"
Input	Analog 4-20 mA 1 Channel
Output	-
Memory	EEPROM with Battery
Setting	Remote IF.
Communication	-

REMARK			
Frame	Aluminum		
Color	Black		
Model	TGM-61022		

APPEND				
Dimension: 350W x 150H x 100D mm.				
Character	Arial (Font), White PVC Sticker			

#### PRIMUS COMPANY LIMITED.