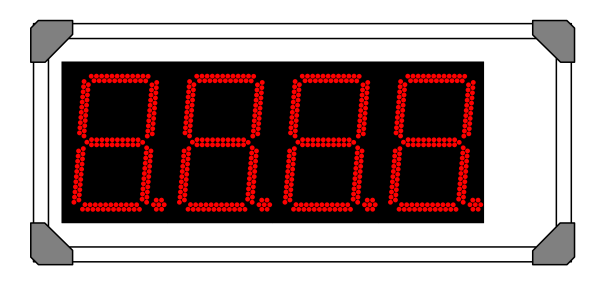
# คู่มือการใช้งานป้ายแสดงผล Big Display



CODE: C396

- แสดงผลด้วยตัวเลข 7 SEGMENT สีแดง ขนาด 8 นิ้ว
- รับอินพุต 4 20 mA 1 Channel
- สามารถตั้งค่ำ Scale High Limit >> 9999
- สามารถตั้งค่า Scale Low Limit >> -1999

#### **Technical Specification**

Power Supply	100-240 VAC, 50-60Hz
Display	7 Segment Size 8"
Input	Current 4-20 mA 1 Channel
Output	-
Memory	EEPROM with Battery
Setting	Remote IF.
Communication	-

## สารบัญ

เรื่อง	หน้า
การตั้งค่า PV High Limit	3
การตั้งค่า PV Low Limit	3
การตั้งค่า ค่าชดเชย	3
การตั้งค่า แก้ไขค่าอื่นๆ	. 3
ตั้งค่า Decimal Point	3
การ เปิด / ปิด หน้าจอ	3
	Ö
y . s	
ขั้วต่อด้านหลังและการต่อใช้งาน (Contact Panel)	
Technical Specification	4

#### การตั้งค่าใช้งาน (รีโมท)

#### การตั้งค่า PV High Limit Scale

- 1. Channel Input
  - 1.1 กดปุ่ม SCALE +
  - 1.2 แสดง PVH 1 กระพริบ กด Enter เพื่อแก้ไข PVH 1
    - 1.2.1 กด **0-9** เปลี่ยนค่า ( > Scale Limit Low......9999 )
    - 1.2.2 หากต้องการตั้งค่า กด ENTER
  - 1.3 ต้องการยกเลิกกด CANCEL

#### การตั้งค่า PV Low Limit Scale

- 2. Channel Input
  - 2.1 กดปุ่ม SCALE -
  - 2.2 แสดง PVL 1 กระพริบ กด Enter เพื่อแก้ไข PVL 1
    - 2.2.1 กด **0-9** เปลี่ยนค่า ( -1999......Scale Limit High )
    - 2.2.2 หากต้องการตั้งค่า กด ENTER
  - 2.3 ต้องการยกเลิกกด CANCEL

#### การตั้งค่า ค่าชดเชย

- 3. Channel Input
  - 3.1 กดปุ่ม **F4**
  - 3.2 แสดง PVC 1 กระพริบกด Enter เพื่อแก้ไข PVC 1
    - 3.2.1 กด **0-9** เปลี่ยนค่า ( -1999...9999 )
    - 3.2.2 หากต้องการตั้งค่า กด ENTER
  - 3.3 ต้องการยกเลิกกด CANCEL

### การตั้งค่า ทศนิยม

- 4. Channel Input 1
  - 4.1 กดปุ่ม DP ( 1 ครั้ง )
  - 4.2 ช่องบน แสดง DP 1 กระพริบ กด Enter เพื่อแก้ไข DP 1
    - 4.2.1 ช่องบน แสดง DP 1
    - 4.2.2 กด 0-2 เปลี่ยนค่า
    - 4.2.3 หากต้องการตั้งค่า กด ENTER
  - 4.3 ต้องการยกเลิกกด CANCEL
  - กด ปุ่ม POWER เพื่อ เปิด/ปิด หน้าจอ

ปุ่มเลข 0 : 0

ปุ่มเลข 1 : 0.0

ปุ่มเลข 2 : 0.00

• ขั้วต่อด้านหลังและการต่อใช้งาน (Contact Panel)

C396 TGM-6	31118					SUPPL	_Y OUT	INF	PUT
	V/220\	/AC	,			24 ' — —	VDC — —		rrent 20 mA
			$\Box$			+V	-V	l+	l-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

#### **Technical Specification**

Power Supply	100-240 VAC, 50-60Hz
Display	7 Segment Size 8"
Input	Current 4-20 mA 1 Channel
Output	-
Memory	EEPROM with Battery
Setting	Remote IF.
Communication	-

REMARK		
Frame	Aluminum	
Color	Black	
Model	TGM-61118	

APPEND		
Dimension: 800W x 300H x 100D mm.		
Character	Arial (Font), White PVC Sticker	

#### PRIMUS COMPANY LIMITED.