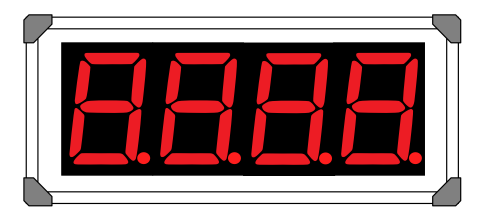
คู่มือการใช้งานป้ายแสดงผล Big Display



CODE: C399

- DISPLAY : 7 Segment Size 4" สีแคง

- INPUT : Ohm 0 – 5k 1 Channel (แปลงสัญญาณด้วย EM ในตัว)

- Function : สามารถตั้งค่า Low Limit และ High Limit

- : สามารถตั้งค่า ทศนิยมได้ 2 ตำแหน่ง

Technical Specification

Power Supply	100-240 VAC, 50-60Hz
Display	7 Segment Size 4"
Input	0-5K ohm
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) กำหนดไว้ที่ 0
 - 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) กำหนดไว้ที่ 5000
 - 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 0-3 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

ปุ่มเลข 3 : 0.000

• ขั้วต่อด้านหลังและการต่อใช้งาน (Contact Panel)

C399				SUPPLY OUT					
	TGM-61119 110V/220VAC		0 – 5k Ohm		24 VDC — — —				
			\mathcal{H}	Α	В	+OUT	GND		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Technical Specification

Power Supply	100-240 VAC, 50-60Hz
Display	7 Segment Size 4"
Input	0-5K ohm
Output	-
Memory	EEPROM with Battery
Setting	Remote IF.
Communication	-

REMARK		
Frame	Aluminum	
Color	Black	
Model	TGM-61119	

APPEND		
Dimension: 450W x 200H x 100D mm.		
Character Arial (Font), White PVC Sticke		

PRIMUS COMPANY LIMITED.