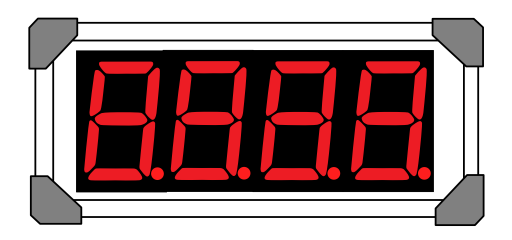
คู่มือการใช้งานป้ายแสดงผล Big Display



CODE: C401

- DISPLAY : 7 Segment Size 4" สีแดง

- INPUT : Current 4 – 20 mA 1 Channel

- : Contact Reset 1 Channel

- Function : สามารถตั้งค่า Set Point Hold

- : สามารถตั้งค่า ทศนิยมได้ 1 ตำแหน่ง

ตัวอย่างการทำงาน

เมื่อตั้งค่า SPH = 100 และทำการจ่ายค่า Current ให้สูงขึ้น จนหน้าจอแสดงเกิน 100 จะเข้าสู่ โหมด Hold Peak จะทำงาน เก็บค่าสูงสุดไว้ หาก Current มีค่าน้อยลง ค่า Peak จะยัง Hold จนกว่าจะมี การ Reset Contact

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



สารบัญ

เรื่อง	หน้า
ν	
การตั้งค่า PV High Limit	
การตั้งค่า PV Low Limit	3
การตั้งค่า ค่าชดเชย	3
การตั้งค่า แก้ไขค่าอื่นๆ	3
ตั้งค่า Decimal Point	3
การตั้งค่า Mode Hold Peak	4
การตั้งค่า Set Point Hold	4
รีเซ็ตการ Hold ค่าบนหน้าจอ	
การ เปิด / ปิด หน้าจอ	4
ขั้วต่อด้านหลังและการต่อใช้งาน (Contact Panel)	5
Technical Specification	5

<u>การตั้งค่าใช้งาน</u> (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 I ow I imit 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.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

ปุ่มเลข 0 : 0

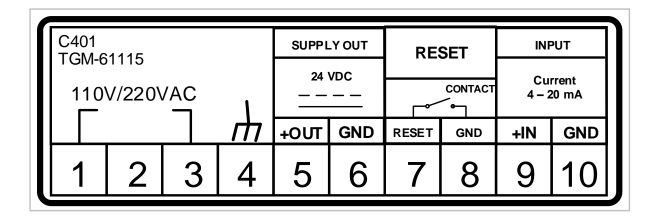
ปุ่มเลข 1 : 0.0

ปุ่มเลข 2 : 0.00

ปุ่มเลข 3 : 0.000

- 5. การตั้งค่า Mode Hold Peak
 - 5.1. กดปุ่ม **O/P MODE**
 - 5.2. แสดง MD กระพริบ กด Enter เพื่อแก้ไข MODE
 - 5.2.1. กด **0-1** เปลี่ยนค่า (OFF....ON)
 - 5.2.2. หากต้องการตั้งค่า กด **ENTER**
 - 5.3. ต้องการยกเลิกกด CANCEL
- 6. การตั้งค่า Set Point Hold
 - 6.1. กดปุ่ม **F1**
 - 6.2. แสดง SPH กระพริบ กด Enter เพื่อแก้ไข Set Point
 - 6.2.1. กด **0-9** เปลี่ยนค่า (-1999......9999)
 - 6.2.2. หากต้องการตั้งค่า กด **ENTER**
 - 6.3. ต้องการยกเลิกกด CANCEL
- 7. กด MENU และ ENTER เพื่อรีเซ็ตการ Hold ค่าบนหน้าจอ
- 8. กด ปุ่ม POWER เพื่อ เปิด/ปิด หน้าจอ

ขั้วต่อด้านหลังและการต่อใช้งาน (Contact Panel)



Technical Specification

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

REMARK	
Frame	Aluminum
Color	Black
Model	TGM-61115

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

PRIMUS COMPANY LIMITED.