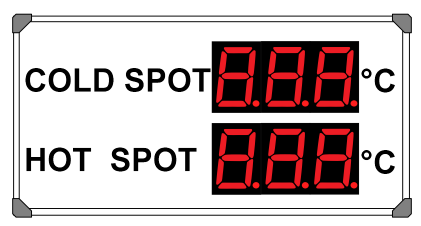
คู่มือการใช้งานป้ายแสดงผล Target Counter



CODE: C358

Specification : 7 Segment 4" 3 Digit 2 Row

: 7 Segment Size 4" แสดงค่าตามอินพุต

: รับค่า 0 - 10 VDC 2 Channel

: ตั้งค่า SCALE High, Low Limit ได้ด้วยรี โมทไร้สาย

<u>ตั้งค่าใช้งาน</u>ด้วย_รีโมท

- 1. ตั้งค่า แก้ไขค่า SCALE High Limit ใน Channel 1 / COLD SPOT
 - 1.1. กดปุ่ม **SCALE** + (1 ครั้ง)
 - 1.2. หน้าจอจะ กระพริบ แสดง Channel ที่จะทำการแก้ไข
 - 1.3. กด **ENTER** เพื่อให้แก้ไข
 - 1.3.1. กด **0-9** เพื่อป้อนค่า (-99...999)
 - 1.3.2. กด DP เพื่อตั้งค่า ทศนิยม
 - 1.4. กด ENTER เพื่อ Save การตั้งค่า
 - 1.5. ต้องการยกเลิก กด **CANCEL**
- 2. ตั้งค่า แก้ไขค่า SCALE High Limit ใน Channel 2 / HOT SPOT
 - 2.1. กดปุ่ม **SCALE** + (**2 ครั้ง**)
 - 2.2. หน้าจอจะ กระพริบ แสดง Channel ที่จะทำการแก้ไข
 - 2.3. กด **ENTER** เพื่อให้แก้ไข
 - 2.3.1. กด **0-9** เพื่อป้อนค่า (-99...999)
 - 2.3.2. กด DP เพื่อตั้งค่า ทศนิยม
 - 2.4. กด ENTER เพื่อ Save การตั้งค่า
 - 2.5. ต้องการยกเลิก กด CANCEL

3. ตั้งค่า แก้ไขค่า SCALE Low Limit ใน Channel 1 / COLD SPOT

- 3.1. กดปุ่ม **SCALE (1 ครั้ง)**
- 3.2. หน้าจอจะ กระพริบ แสดง Channel ที่จะทำการแก้ไข
- 3.3. กด **ENTER** เพื่อให้แก้ไข
 - 3.3.1. กด **0-9** เพื่อป้อนค่า (-99...999)
 - 3.3.2. กด DP เพื่อตั้งค่า ทศนิยม
- 3.4. กด **ENTER** เพื่อ Save การตั้งค่า
- 3.5. ต้องการยกเลิก กด **CANCEL**

4. ตั้งค่า แก้ไขค่า SCALE Low Limit ใน Channel 2 / HOT SPOT

- 4.1. กดปุ่ม **SCALE (2 ครั้ง)**
- 4.2. หน้าจอจะ กระพริบ แสดง Channel ที่จะทำการแก้ไข
- 4.3. กด ENTER เพื่อให้แก้ไข
 - 4.3.1. กด **0-9** เพื่อป้อนค่า (-99...999)
 - 4.3.2. กด DP เพื่อตั้งค่า ทศนิยม
- 4.4. กด ENTER เพื่อ Save การตั้งค่า
- 4.5. ต้องการยกเลิก กด **CANCEL**

5. ตั้งค่า แก้ไขค่า ชดเชย Scale ใน Channel 1 / COLD SPOT

- 5.1. กคปุ่ม **F4 (1 ครั้ง)**
- 5.2. หน้าจอจะ กระพริบ แสดง Channel ที่จะทำการแก้ไข
- 5.3. กด ENTER เพื่อให้แก้ไข
 - 5.3.1. กด **0-9** เพื่อป้อนค่า (-99...999)
- 5.4. กด ENTER เพื่อ Save การตั้งค่า
- 5.5. ต้องการยกเลิก กด CANCEL

6. ตั้งค่า แก้ไขค่า ชดเชย Scale ใน Channel 2 / HOT SPOT

- 6.1. กดปุ่ม **F4 (2 ครั้ง)**
- 6.2. หน้าจอจะ กระพริบ แสดง Channel ที่จะทำการแก้ไข
- 6.3. กด **ENTER** เพื่อให้แก้ไข
 - 6.3.1. กด **0-9** เพื่อป้อนค่า (-99...999)
- 6.4. กด **ENTER** เพื่อ Save การตั้งค่า
- 6.5. ต้องการยกเลิก กด CANCEL
- 6.6. ต้องการยกเลิก กด **CANCEL**

- การTest หน้าจอแสดงผล (Display)
 - 1. กคปุ่ม DSP หน้าจอแสดงผล
- การเปิด/ปิด หน้าจอแสดงผล (Display On/Off)
 - 2. กดปุ่ม POWER เพื่อเปิด/ปิด หน้าจอแสดงผล
- ขั้วต่อด้านหลังและการต่อใช้งาน (Contact Panel)

| Software : C358 Order : TGM-60141-1 | | | | INPUT COLD SPOT | | INPUT HOT SPOT | | OUTPUT SUPPLY | |
|--|---|---|---|--------------------|---|-------------------|---|------------------|----|
| 110V/220VAC | | | | 0-10 VDC | | 0-10 VDC | | +24 VDC | |
| | - | | m | + | - | + | - | + | - |
| 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 | Analog 0-10 VDC |
| Output | - |
| Memory | EEPROM with Battery |
| Setting | Remote |
| Communication | - |

| REMARK | | |
|--------|-----------|--|
| Frame | Aluminum | |
| Color | Black | |
| Model | TGM-60141 | |

| APPEND | | | | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|--|--|--|--|
| Dimension: 850W x 400H x 100D mm. | | | | | |
| Character | Arial (Font), White PVC Sticker | | | | |

PRIMUS COMPANY LIMITED.

PRIMUS COMPANY LIMITED. : 119 Soi Srimuang-Anusorn Sutthisarnvinijchai Rd., Dindaeng Bangkok 10400 Tel. 0-2693-7005 (Auto 40 Lines) Fax. 0-2277-3565 www.primusthai.com