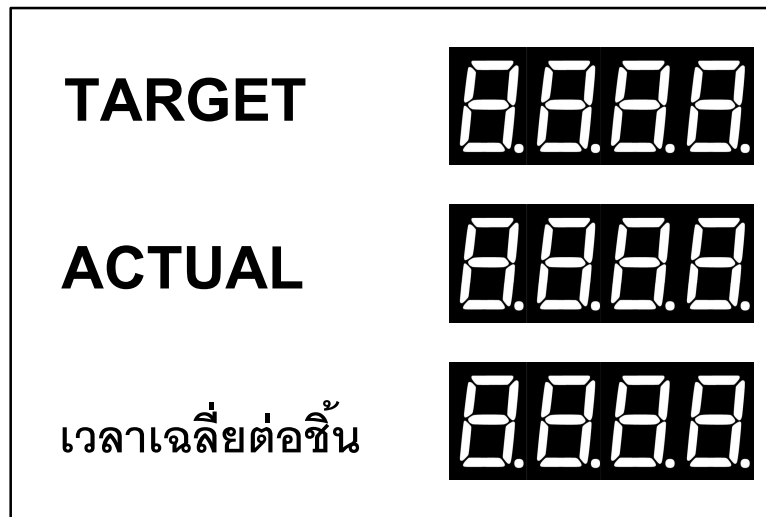




## คู่มือการใช้งานป้ายแสดงผล Target Counter



### CODE : C341

แสดงผลด้วยตัวเลข 7 SEGMENT ขนาด 1.2" Input Digital

ACTUAL จะนับขึ้นเรื่อยๆ ตามอินพุตที่รับได้ สามารถตั้งค่า Delay Input ได้ ( เมื่อตั้ง Delay Input = 1 จะหน่วงเวลาการรับ Input = 10mS )

เวลาเฉลี่ยต่อชิ้น จะแสดง เป็น นาที่ . วินาที

( เวลาจะเริ่มนับ เมื่อมีอินพุตแรกเข้ามา และจะนับเวลาไปเรื่อยๆ เวลาจะหยุดนับเมื่อมีการ RESET ACTUAL เท่านั้น

โดยค่าเฉลี่ย = เวลาที่นับปัจจุบัน / ค่า ACTUAL )

หากเกิดไฟดับระหว่างทำงาน ค่าทั้งหมดจะถูกบันทึกไว้ รวมทั้งเวลาที่นับค่าเฉลี่ย เมื่อเปิดเครื่องใหม่ ก็สามารถทำงานต่อได้

## ตั้งค่าใช้งาน ด้วยรีโมท

### 1. แก้ไขค่า TARGET

- 1.1. กดปุ่ม **F1**
- 1.2. หน้าจอจะกระพริบในช่อง TARGET
  - 1.2.1. กด **0-9** เพื่อป้อนค่า (0 – 9999)
- 1.3. กด **ENTER** เพื่อ Save การตั้งค่า
- 1.4. ต้องการยกเลิก กด **CANCEL**

### 2. แก้ไขค่า ACTUAL

- 2.1. กดปุ่ม **F2**
- 2.2. หน้าจอจะกระพริบในช่อง ACTUAL
  - 2.2.1. กด **0-9** เพื่อป้อนค่า (0 – 9999)
- 2.3. กด **ENTER** เพื่อ Save การตั้งค่า
- 2.4. ต้องการยกเลิก กด **CANCEL**

### 3. ตั้งค่า SET POINT

- 3.1. กดปุ่ม **F3**
- 3.2. หน้าจอจะแสดง **SP** ในช่อง TARGET
  - 3.2.1. กด **ENTER** เพื่อตั้งค่า
  - 3.2.2. กด **0-9** เพื่อป้อนค่า (0 – 9999)
- 3.3. กด **ENTER** เพื่อ Save การตั้งค่า
- 3.4. ต้องการยกเลิก กด **CANCE**

### 4. ตั้งค่า DELAY INPUT

- 4.1. กดปุ่ม **4**
- 4.2. หน้าจอจะแสดง **INP.d** ในช่อง TARGET
  - 4.2.1. กด **ENTER** เพื่อตั้งค่า
  - 4.2.2. กด **0-9** เพื่อป้อนค่า (0 – 99)
- 4.3. กด **ENTER** เพื่อ Save การตั้งค่า
- 4.4. ต้องการยกเลิก กด **CANCE**

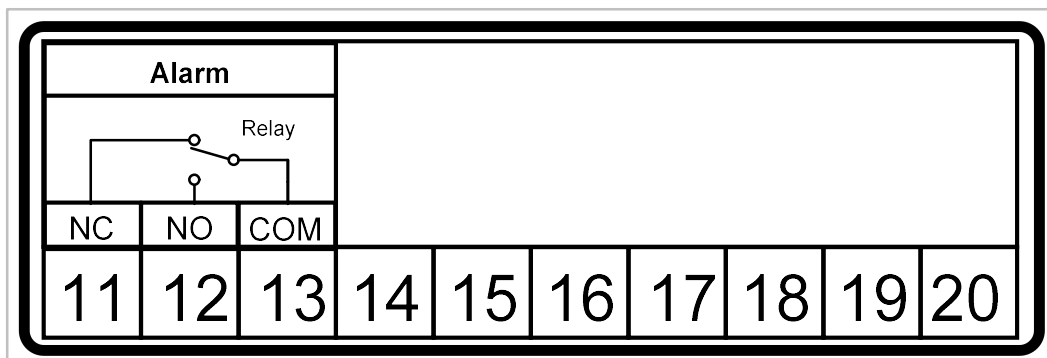
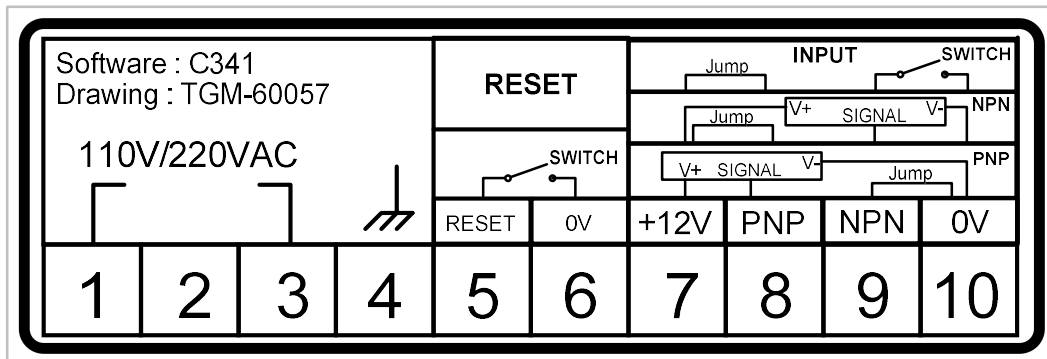
### ● การTest หน้าจอแสดงผล (Display)

1. กดปุ่ม **DSP** หน้าจอแสดงผล

### ● การเปิด/ปิด หน้าจอแสดงผล (Display On/Off)

2. กดปุ่ม **POWER** เพื่อเปิด/ปิด หน้าจอแสดงผล

- ขั้วต่อด้านหลังและการต่อใช้งาน (Contact Panel)



### Technical Specification

|               |                      |
|---------------|----------------------|
| Power Supply  | 100-240 VAC, 50-60Hz |
| Display       | 7 Segment Size 1.2"  |
| Input         | 1 (Actual)           |
| Output        | 1 Output Alarm       |
| Memory        | EEPROM with Battery  |
| Setting       | Remote IR            |
| Communication | -                    |

| REMARK |           |
|--------|-----------|
| Frame  | Aluminum  |
| Color  | Black     |
| Model  | TGM-60057 |

| APPEND                             |                                 |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Dimension : 300W x 300H 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