

คู่มือการใช้งานป้ายแสดงผล Target Counter



CODE : C343

- วัดความเร็วรอบมอเตอร์ RPM (<1800RPM) หรือ (<30 Hz)
- สามารถตั้งค่าจากรีโมท
- ตั้งค่า ตัวคูณ ตัวหาร Pulse ได้
- ตั้งค่า Set Point Alarm ได้
- ไฟเลี้ยงเซ็นเซอร์ 24Vdc
- Contact สำหรับ Reset Alarm

เมื่อ ค่า RPM มากกว่าหรือเท่ากับ ค่าที่ตั้ง Set Point Output Alarm Contact NO,COM จะ ปิดวงจร จนกว่าจะมีการ Reset Alarm ในขั้นตอนการ Reset Alarm จะต้องให้ RPM น้อยกว่า Set Point

ตั้งค่าใช้งาน ด้วยรีโมท

1. ตั้งค่า Set Point

- 1.1. กดปุ่ม **F1**
- 1.2. หน้าจอจะแสดง **SPA**
 - 1.2.1. กด **ENTER** เพื่อตั้งค่า
 - 1.2.2. กด **0-9** เพื่อป้อนค่า (0...9999)
- 1.3. กด **ENTER** เพื่อ Save การตั้งค่า
- 1.4. ต้องการยกเลิก กด **CANCEL**

2. ตั้งค่า MUL

2.1. กดปุ่ม **SCALE +**

2.2. หน้าจอจะแสดง **MUL**

2.2.1. กด **ENTER** เพื่อตั้งค่า

2.2.2. กด **0-9** เพื่อป้อนค่า (1...240)

2.3. กด **ENTER** เพื่อ Save การตั้งค่า

2.4. ต้องการยกเลิก กด **CANCEL**

3. ตั้งค่า DIV

3.1. กดปุ่ม **SCALE -**

3.2. หน้าจอจะแสดง **DIV**

3.2.1. กด **ENTER** เพื่อตั้งค่า

3.2.2. กด **0-9** เพื่อป้อนค่า (1...100)

3.3. กด **ENTER** เพื่อ Save การตั้งค่า

3.4. ต้องการยกเลิก กด **CANCEL**

- การ Hold ค่าค้างหน้าจอแสดงผล

1. กดปุ่ม **MENU** หน้าจอแสดงผล และกดอีกครั้งเพื่อ ยกเลิก **HOLD**

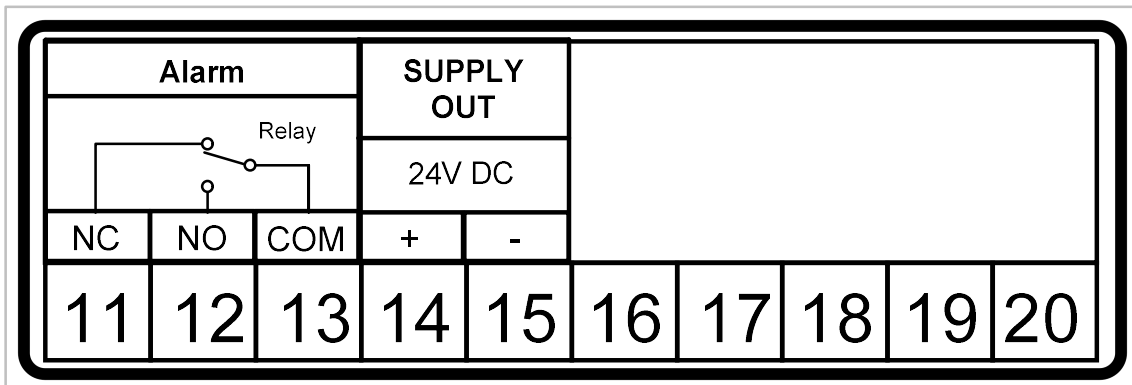
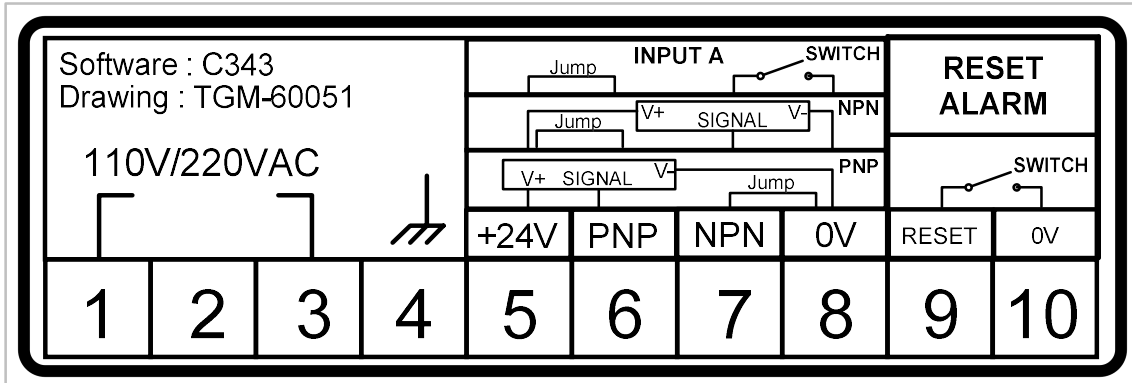
- การ Test หน้าจอแสดงผล (Display)

2. กดปุ่ม **DSP** หน้าจอแสดงผล

- การเปิด/ปิด หน้าจอแสดงผล (Display On/Off)

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

- ขั้วต่อด้านหลังและการต่อใช้งาน (Contact Panel)



Technical Specification

Power Supply	100-240 VAC, 50-60Hz
Display	7 Segment Size 4", 4 Digits
Input	Sensor Proximity, 1 Ch.
Output	Relay Alarm, 1 Ch.
Memory	EEPROM with Battery
Setting	Remote IR
Communication	-

REMARK	
Frame	Aluminum
Color	Black
Model	TGM-60051

APPEND	
Dimension : 450W x 250H x 100D mm.	
Character	-

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