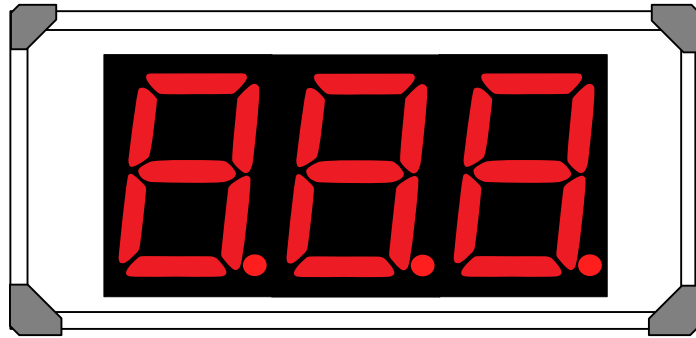


คู่มือการใช้งานป้ายแสดงผล Big Display



CODE : C386

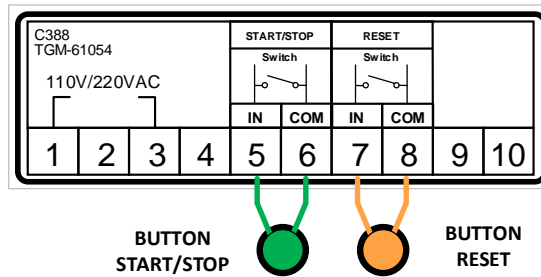
- 7 Segment Size 4" สีแดง แสดงเวลา 0:00 – 9:59
- สามารถเลือกได้ (นาฬิกา : วินาที) (ชั่วโมง : นาที)
- Input Contact แต่ละ 1 ครั้งเพื่อเริ่มนับเวลาถอยหลัง
- สามารถตั้งเวลาเริ่มต้นได้ ด้วยรีโมท
- สามารถ RESET TIME ไปที่ค่าเริ่มต้นได้ด้วย Contact

สารบัญ

เรื่อง.....หน้า

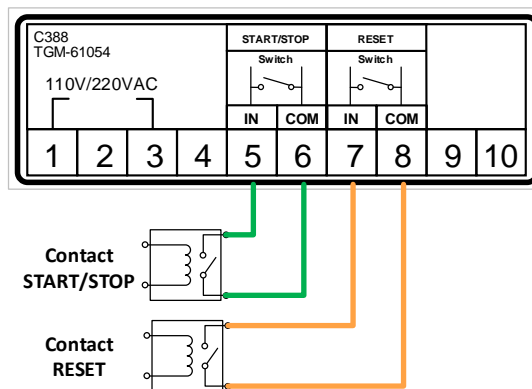
การต่อใช้งาน.....	3
การตั้งค่า แก้ไขค่าเวลาเริ่มต้น	4
การ เปิด / ปิด หน้าจอ	4
การ START / STOP ผ่าน REMOTE	4
การ RESET ผ่าน REMOTE	4
การตั้งค่าเพื่อให้หน้าจอแสดง H.MM	4
การตั้งค่าเพื่อให้หน้าจอแสดง M.SS	4
ข้อต่อด้านหลังและการต่อใช้งาน (Contact Panel).....	5
Technical Specification.....	5

การต่อใช้งาน

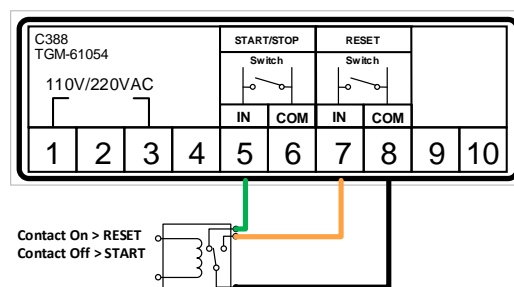


ภาพ ตัวอย่างการต่อ INPUT BUTTON

เมื่อ กด ● 1 ครั้งนาฬิกาจะเริ่มนับถอยหลัง หากต้องการหยุดชั่วคราว ให้กด ● อีก 1 ครั้ง เมื่อต้องการ รีเซ็ตเวลา ให้กด ●



ภาพ ตัวอย่างการต่อ INPUT CONTACT RELAY



ภาพ ตัวอย่างการต่อ INPUT CONTACT RELAY แบบ Auto Start

การตั้งค่า แก๊สค่า

1. การแก้ไขค่า เวลาเริ่มต้น

1.1. กดปุ่ม F1

1.2. หน้าจอแสดง [D.XX]

1.2.1. กด 0-9 เปลี่ยนค่า

1.3. กด ENTER เพื่อบันทึกค่า หรือ กด CANCEL เพื่อยกเลิก

กด F1	D	XX
ครั้งที่ 1	H = hour	(0 - 9)
ครั้งที่ 2	M = Minute	(0 - 59)
ครั้งที่ 3	S = Second	(0 - 59)

2. การ เปิด / ปิด หน้าจอ

2.1. กดปุ่ม POWER [กด 1 ครั้ง จะขึ้น สัญลักษณ์ (-) และอีก 1 ครั้ง จะกลับมาแสดงผลปกติ]

3. การ START / STOP ผ่าน REMOTE

3.1. เมื่อเครื่องอยู่ในโหมด STOP กด ปุ่ม MENU 1 ครั้ง เมื่อต้องการ START

3.2. เมื่อเครื่องอยู่ในโหมด START กด ปุ่ม MENU 1 ครั้ง เมื่อต้องการ STOP

4. การ RESET ผ่าน REMOTE

4.1. เมื่อเครื่องอยู่ในโหมด STOP กด ปุ่ม ENTER 1 ครั้ง ค่าจะถูกรีเซ็ตให้เท่ากับค่าเริ่มต้นที่ตั้งค่าไว้

4.2. เมื่อเครื่องอยู่ในโหมด START กด ปุ่ม ENTER 1 ครั้ง ค่าจะถูกรีเซ็ตให้เท่ากับค่าเริ่มต้นที่ตั้งค่าไว้ และ เป็น โหมด STOP ทันที

5. การตั้งค่าเพื่อให้หน้าจอแสดง H.MM

5.1. กดปุ่ม SCALE + เพื่อให้แสดง ค่า แบบ H.MM ตลอดการทำงาน

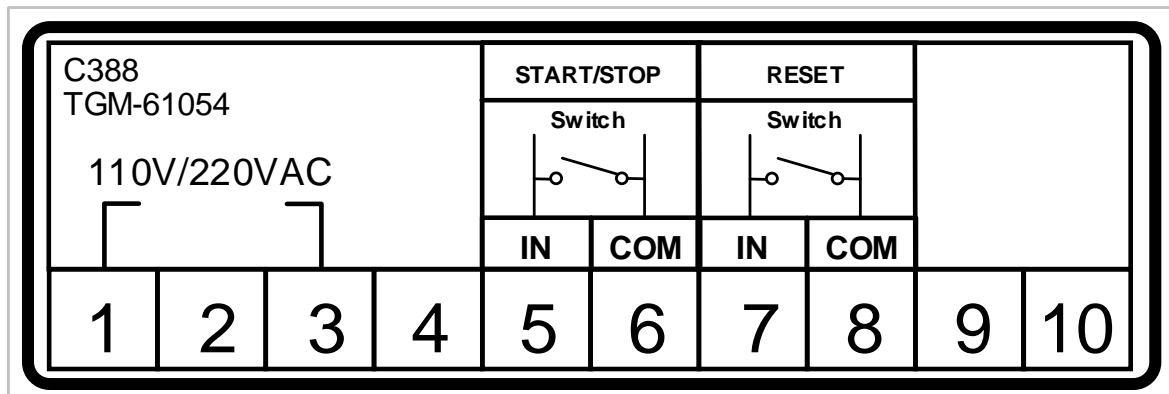
5.2. กดปุ่ม VOL + เพื่อให้แสดง ค่า แบบ H.MM ชั่วคราว เมื่อเวลา H.MM.SS < 0.10.00 จะเปลี่ยนให้แสดง เป็นแบบ M.SS อัตโนมัติ ใน 5 วินาที

6. การตั้งค่าเพื่อให้หน้าจอแสดง M.SS

6.1. กดปุ่ม SCALE - เพื่อให้แสดง ค่า แบบ M.SS ตลอดการทำงาน

6.2. กดปุ่ม VOL - เพื่อให้แสดง ค่า แบบ M.SS ชั่วคราว หากเวลา H.MM.SS > 0.09.59 จะเปลี่ยนให้แสดง เป็นแบบ H.MM อัตโนมัติ ใน 5 วินาที

- ขั้วต่อด้านหลังและการต่อใช้งาน (Contact Panel)



Technical Specification

Power Supply	100-240 VAC, 50-60Hz
Display	7 Segment Size 4"
Input	Contact Input + Contact Reset
Output	-
Memory	EEPROM with Battery
Setting	Remote IF
Communication	-

REMARK	
Frame	Aluminum
Color	Black
Model	TGM-61054

APPEND	
Dimension : 350W x 200H 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