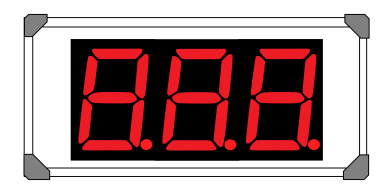
คู่มือการใช้งานป้ายแสดงผล Big Display



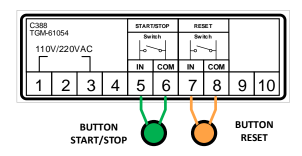
CODE: C386

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

สารบัญ

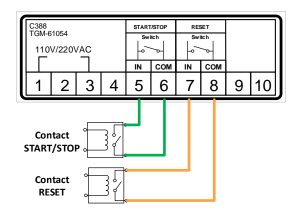
เรื่อง	หน้า
การต่อใช้งาน	3
การตั้งค่า แก้ไขค่าเวลาเริ่มต้น	4
การ เปิด / ปิด หน้าจอ	4
การ START / STOP ผ่าน REMOTE	4
การ RESET ผ่าน REMOTE	4
การตั้งค่าเพื่อให้หน้าจอแสดง H.MM	4
การตั้งค่าเพื่อให้หน้าจอแสดง M.SS	4
ขั้วต่อด้านหลังและการต่อใช้งาน (Contact Panel)	5
Technical Specification	5

การต่อใช้งาน

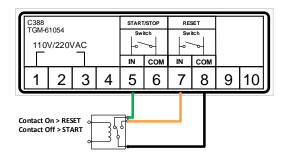


ภาพ ตัวอย่างการต่อ INPUT BUTTON

เมื่อ กด 🔘 1 ครั้งนาฬิกาจะเริ่มนับถอยหลัง หาดต้องการหยุดชั่วคราว ให้กด 🔘 อีก 1 ครั้ง เมื่อตั้งการ รีเซ็ตเวลา ให้กด 🔘



ภาพ ตัวอย่างการต่อ INPUT CONTACT RELAY



ภาพ ตัวอย่างการต่อ INPUT CONTACT RELAY แบบ Auto Start

การตั้งค่า แก้ไขค่า

1. การแก้ไขค่า เวลาเริ่มต้น

- 1.1. กดปุ่ม **F1**
- 1.2. หน้าจอแสดง [D.XX] 1.2.1. กด **0-9** เปลี่ยนค่า

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

1.3. กด ENTER เพื่อบันทึกค่า หรือ กด CANCEL เพื่อยกเลิก

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

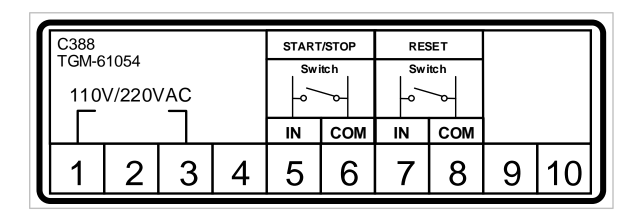
5. การตั้งค่าเพื่อให้หน้าจอแสดง H.MM

- 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 จะเปลี่ยนให้ แสดง เป็นแบบ M.SS คัตโนมัติ 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.