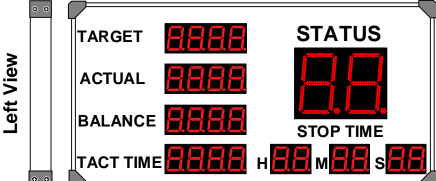


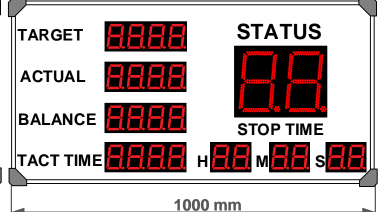
C413

Top View



Rear View





- STOP TIME จะนับขึ้นทุกๆ 1 วินาที่

เมื่อมีการแตะอินพุตค้าง และจะหยุด

นับเมื่อมีการปลดอินพุตออก



Front View

Detail:

- 7 Segment Size 2.3" , 8" สีแดง

- TARGET : ตั้งค่าด้วยวีโมท

- ACTUAL :รับค่า Sensor , Contact , NPN , PNP

- BALANCE : TARGET – ACTUAL

- TACT TIME : เป็นค่าที่นับขึ้นตามเวลา เช่น ตั้ง 5 วินาที ค่าจะเพิ่มขึ้นที่ละ 1 ค่า ทุกๆ 5 วินาที

เริ่มทำงานเมื่อกดีริโมท หรือ Contact แตะ 1 ครั้ง

*สามารถตั้งค่า Break Time ได้ 10 Function

: เมื่อ Break Time ON

- Cycle Time หยุดนับ

- Tact Time หยุดนับ

: เมื่อ Break Time OFF

- Cvcle Time ทำงานต่อ

- Tact Time ทำงานต่อ

- STATUS : รับค่า Contact BCD 5 BITS

-8 <u>D</u> ••

Technical Specification

Power Supply	100-240 VAC, 50-60Hz
Display	7 Segment Size 2.3" 8"
Input	Sensor NPN,PNP ,BCD
Output	-
Memory	EEPROM with Battery
Setting	Remote
Communication	-

REMARK	
Frame	Aluminum
Color	Black
Model	TGM-61140

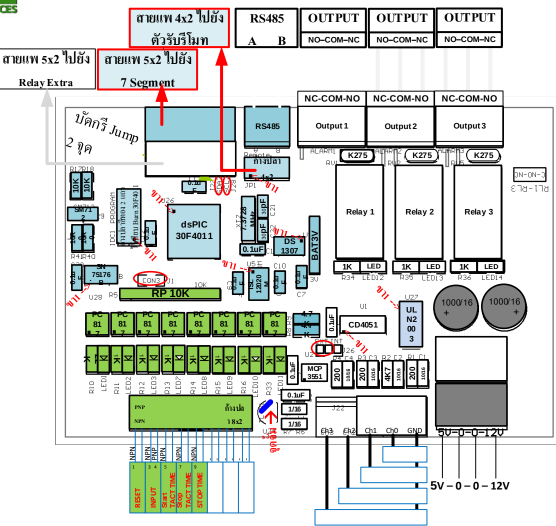
APPEND	
Dimension: 1000W x 450H x 100D mm.	
Character	Arial (Font), White PVC Sticker

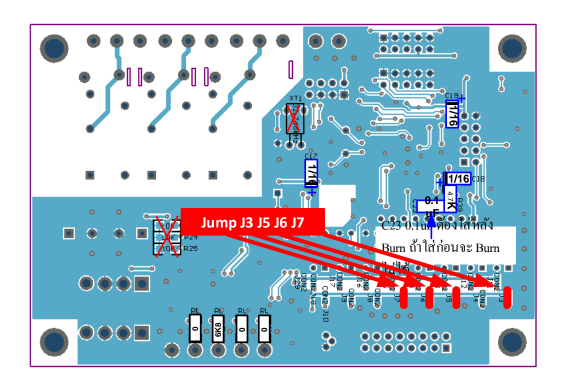
PRIMUS CO., LTD.			
Draft by	Suphot		
Date	03.10.2017		
Revision	0		
Customer			

Approve	
Approve	



แบบฟอร์มใบบันทึกวิธีการประกอบ 2.3"



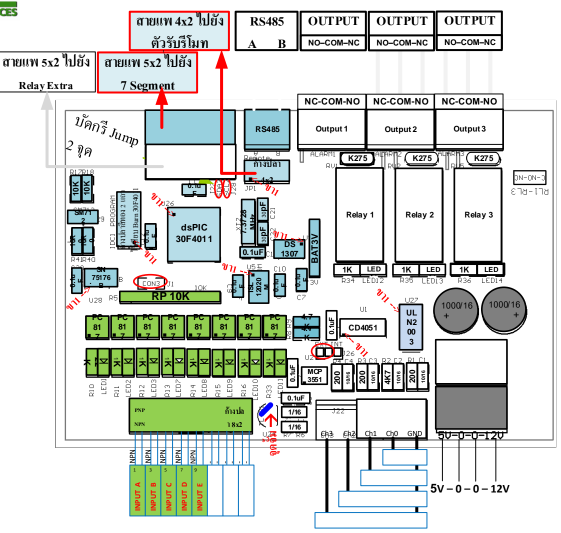


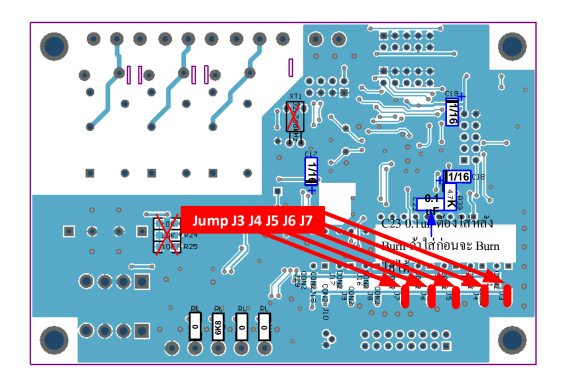
Code order : Drawn By : Date :





แบบฟอร์มใบบันทึกวิธีการประกอบ 8"



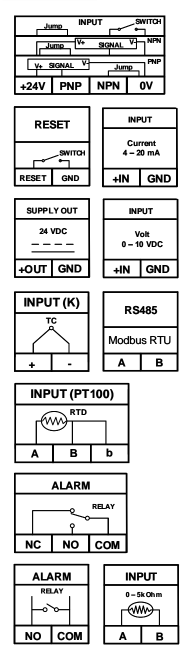


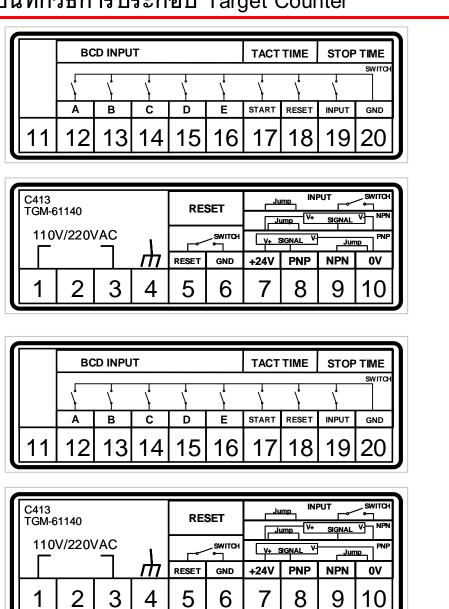
Code order : Drawn By : Date :

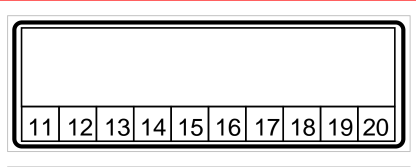
Page: /

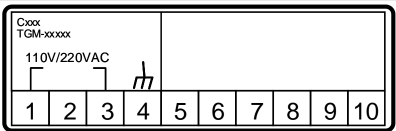


แบบฟอร์มใบบันทึกวิธีการประกอบ Target Counter









Code order : Drawn By : Date :