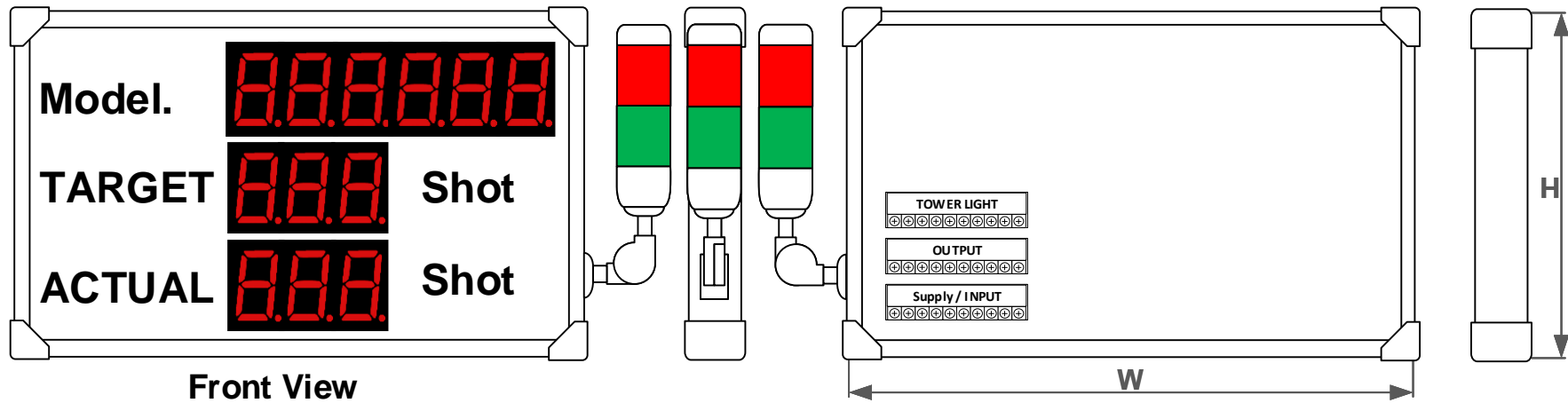


Left View

Right View



- Detail :**
- แสดงผลด้วยตัวเลข 7 SEGMENT สีแดง ขนาด 1.2 นิ้ว
 - รับค่าจากเซ็นเซอร์ Proximity, Photo หรือ Contact Switch ชนิด PNP หรือ NPN
 - รับอินพุต จำนวน 1 ช่อง (ACTUAL)
รีเซ็ตอินพุต จำนวน 1 ช่อง (ACTUAL)
 - อะลาร์ม จำนวน 2 ช่อง ทำงานพร้อมกัน
 - ทำงานเมื่อค่า Actual มากกว่าหรือเท่ากับ TARGET
 - สามารถตั้งค่า และรีเซ็ตค่าได้จากรีโมท
 - การรีเซ็ตหรือแก้ไขการตั้งค่า ต้องใส่ Password ก่อน

- MODEL ตั้งค่าหมายเลข ของชิ้นงาน
- TARGET แก้ไข/ตั้งค่าผ่าน รีโมท
- ACTUAL เป็นค่าที่นับได้จากเซ็นเซอร์
- สามารถตั้งค่าตัวคูณ / ตัวหารได้
- สามารถแก้ไข/เปลี่ยนแปลง Password
- หากลืม Password เดิมสามารถติดต่อขอ Password ใหม่ได้
- สามารถ โปรแกรม ค่าของ Model และ Plan ได้ 80 Memory และเลือกมาใช้งานได้ตามต้องการ
- Password สามารถตั้งได้เป็นตัวเลข 4 หลัก
- Tower Light : TL60-300-P2B2-GR

Memory	Model	Plan
P01	801101	100
P02	801102	150
P03	801103	200
PNK	NNNNNN	NNN
P80	801180	350

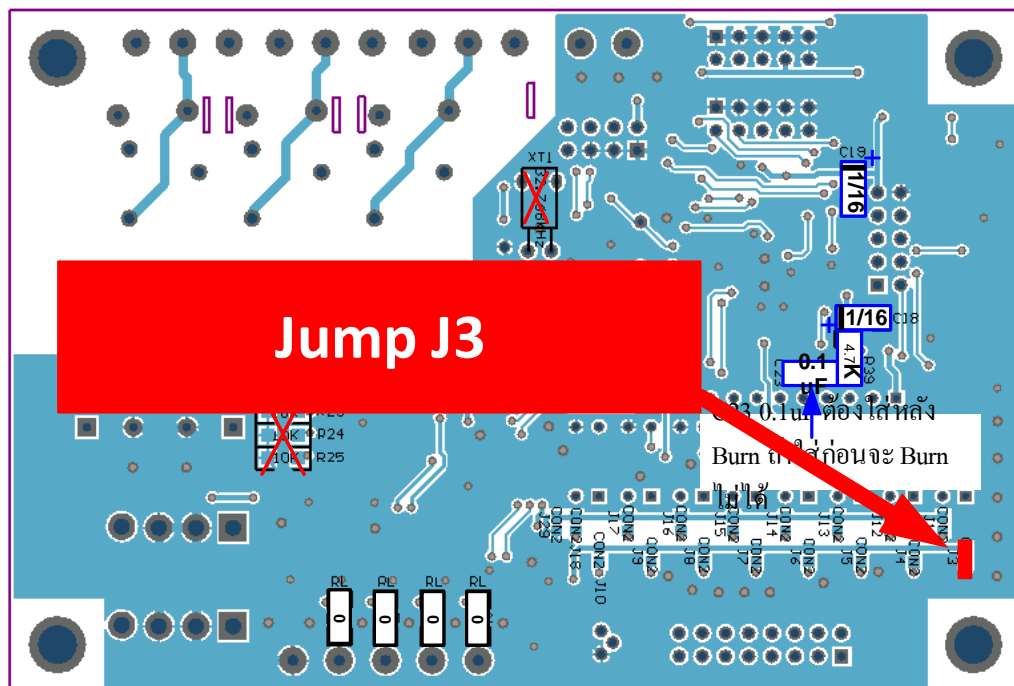
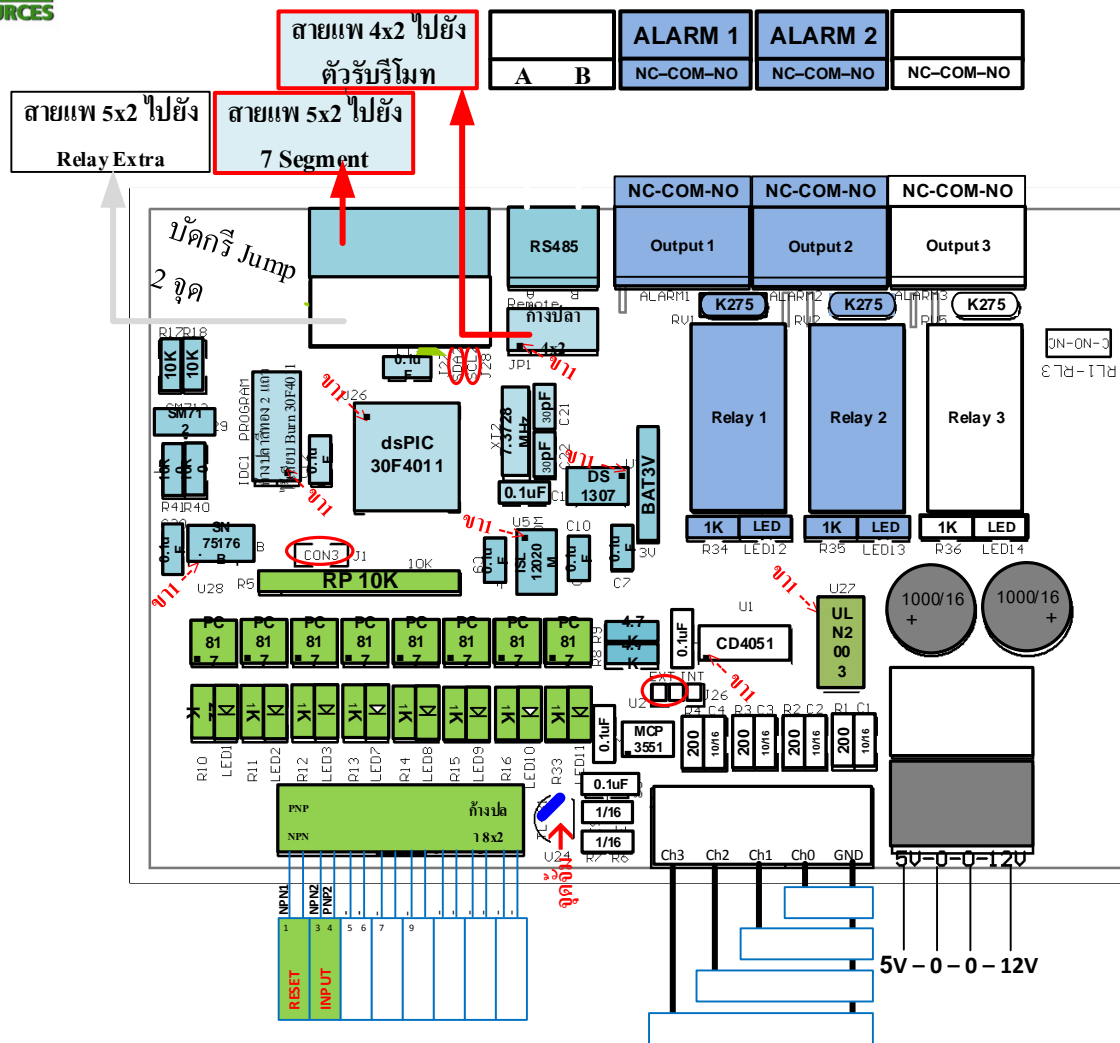
Technical Specification

Power Supply	100-240 VAC, 50-60Hz
Display	7 Segment
Input	Sensor NPN,PNP
Output	Alarm Relay
Memory	EEPROM with Battery
Setting	Remote
Communication	-

REMARK			
Frame		Aluminum	
Color		Black	
Protact		IP30	
Model		TGM-62036	
APPEND			
Dimension	1.2"	350W x 250H x 100D mm.	✓
	2.3"		
	4"		
Character		Arial (Font), White PVC Sticker	

PRIMUS CO., LTD.	
Draft by	Suphot
Date	08.03.2019
Revision	0
Customer	
Approve	

แบบฟอร์มใบบันทึกวิธีการประกอบ

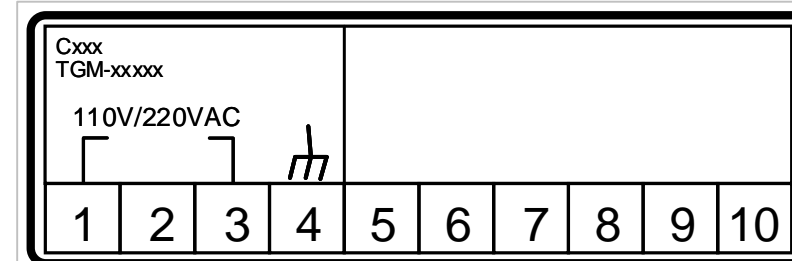
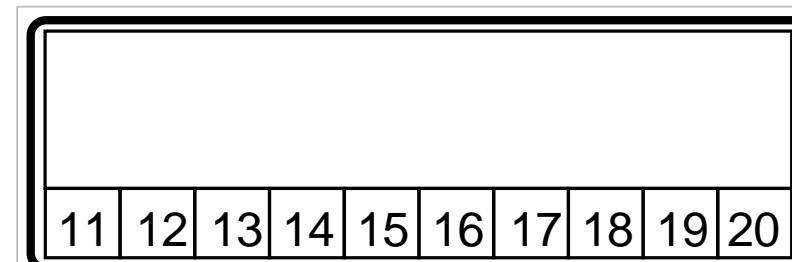
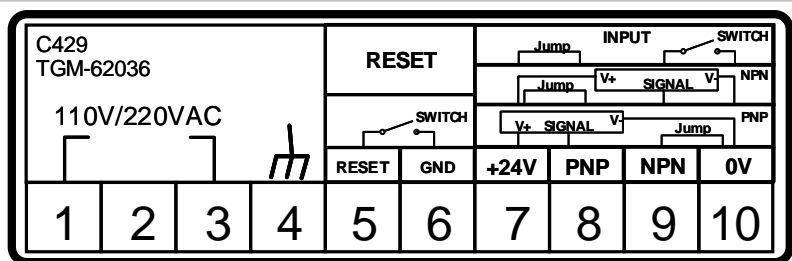
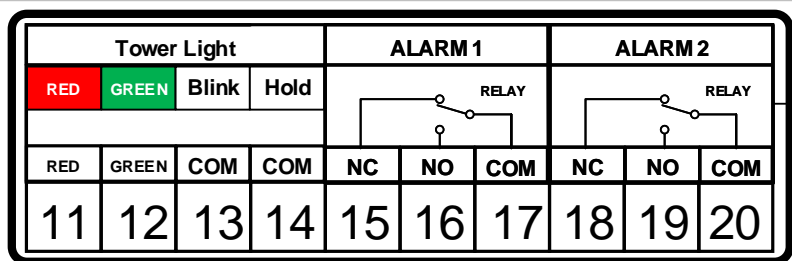
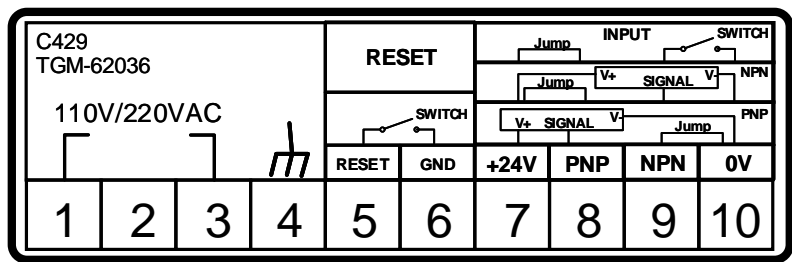
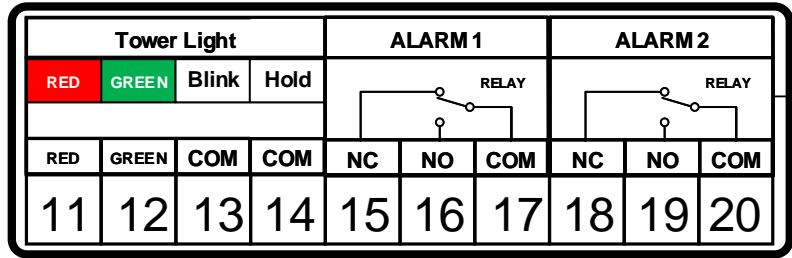
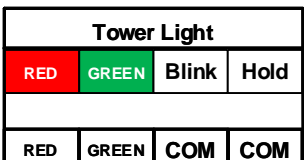
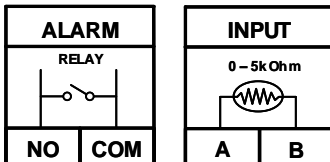
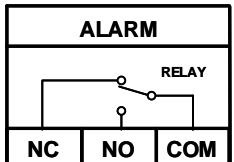
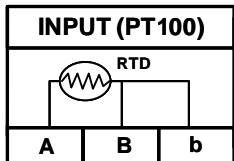
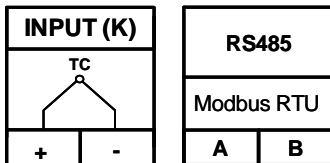
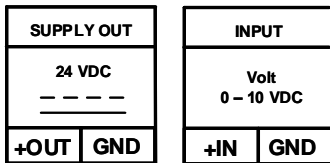
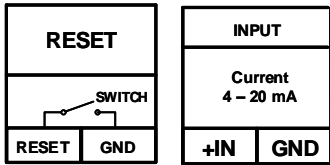
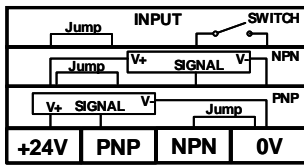


Code order :

Drawn By :

Date :

แบบฟอร์มใบบันทึกวิธีการประกอบ Target Counter



Code order :

Drawn By :

Date :