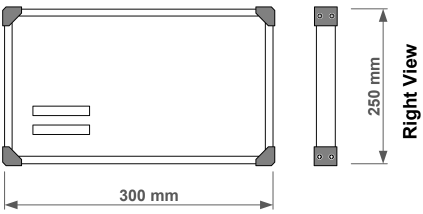
TARGET ACTUAL DIFF.







Detail: - แสดงผลด้วยตัวเลข 7 SEGMENT สีแดง ขนาด 1.2 นิ้ว

TARGET : แสดงค่า เป้าที่ตั้งไว้ + ฟังก์ชัน Cycle Time

ACTUAL : แสดงค่า ที่รับได้ จาก INPUT (Sensor NPN PNP) 1 Channel

Front View

: ตั้งค่า ตัวคูณ ตัวหารได้

DIFF. : แสดงค่า ผลต่าง ACTUAL – TARGET

Output : Alarm Set Point 2 Channel ทำงานเมื่อ ACTUAL มากกว่าหรือเท่ากับค่า Set Point ที่ตั้งไว้

- สามารถเชื่อมตุ่อ RS485 ได้ 1 Channel

Address : ตั้งค่า ได้ 1-255

Baud Rate : ตั้งค่า ได้ 4800, 9600, 19200, 38400, 57600

Data Format: Value 32 Bits

Protocol : Modbus RTU read(0x03,0x04), write(0x10)

Technical Specification

Power Supply	100-240 VAC, 50-60Hz
Display	7 Segment Size 1.2"
Input	Input (sensor npn, pnp) 1 Ch
Output	Alarm Set Point 2 Channel
Memory	EEPROM with Battery
Setting	Remote IF.
Communication	RS485 Modbus RTU

REMARK		
Frame	Aluminum	
Color	Black	
Model	TGM-61093	

APPEND		
Dimension : 300W x 250H x 100D mm.		
Character	Arial (Font), White PVC Sticker	

PRIMUS CO., LTD.		
Draft by	Suphot	
Date	02.07.2018	
Revision	0	
Customer		

Approve	

ราคาตั้ง 7 Segment 1.2" TGM-61093 : 15,500 บาท