



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
- : ตั้งค่า ตัวคูณ ตัวหารได้
- DIFF. : แสดงค่า ผลต่าง ACTUAL – TARGET
- Output : Alarm Set Point 2 Channel ทำงานเมื่อ ACTUAL มากกว่าหรือเท่ากับค่า Set Point ที่ตั้งไว้

- สามารถเชื่อมต่อ 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