

Front View

Technical Specification

100-240 VAC, 50-60Hz	
7 Segment Display	
RTD	
Alarm 1 Channel	
EEPROM with Battery	
Remote	
Modbus RTU (master)	

REMARK				
Aluminum				
В	lack			
IP30				
TGM-62053				
APPEND				
1.2"				
2.3"	1000W x 950H x 100Dmm ✓			
4"				
Arial (Font), White PVC Sticker				
	1.2" 2.3"			

PRIMUS CO., LTD.			
Draft by	Suphot		
Date	25.04.2019		
Revision	0		
Customer			

|--|



Detail: • แสดงผลด้วยตัวเลข 7 SEGMENT สีแดง แสดงผล

- Input Temp รับอินพุต RTD 0 100 °C ผ่าน EM
- Input Pressure อ่านค่าผ่าน RS485 Modbus RTU จาก PH04
- Output Alarm Relay 1 Channel สำหรับ TEMP
- สามารถตั้งค่า สเกลการแสดงผลได้
- สามารถตั้งค่า Alarm High/Low ได้ 4 Function
- กำหนดอุปกรณ์สำหรับต่อรับอินพุต
 - ใช้ PH-04 ตัวที่ 1 อ่านค่ามาแสดงที่ Pressure. 0A-7A
 - ใช้ PH-04 ตัวที่ 2 อ่านค่ามาแสดงที่ Pressure. 0B-7B
- ตั้งค่าการทำงานด้วย Remote IF

- Alarm Function
- 1 : Alarm High Low
- 2 : Alarm High
- 3 : Alarm Low
- 4 : Alarm High Low Range
- Display เป็นตัว Master อ่านค่าจาก PH-04

Technical Specification

Power Supply	100-240 VAC, 50-60Hz	
Display	7 Segment Display	
Input	RTD	
Output	Alarm 1 Channel	
Memory	EEPROM with Battery	
Setting	Remote	
Communication	Modbus RTU (master)	

REMARK				
Frame	Α	Aluminum		
Color	В	lack		
Protection	IF	230		
Model	TGM-62053			
APPEND				
	1.2"			
Dimension	2.3"	1000W x 950H x 100Dmm ✓		
	4"			
Character Arial (Font), White PVC Sticker				

PRIMUS CO., LTD.				
Draft by	Suphot			
Date	25.04.2019			
Revision	0			
Customer				

Approve		
---------	--	--

ราคาตั้ง
Segment Big Display ราคาไม่รวม PH
TGM-62053 [2.3"]: 51,500 บาท