

Detail

- 7 Segment 2.3" 5 Digit 3 Row + Tower Light
- รับอ่านค่าแรงดัน(V) และกระแส(A) จาก KM-06 มาคำนวณเป็นค่าไฟฟ้า
- T Set แสดงค่า เป้าหมาย ตั้งค่าได้จาก Remote
- Real แสดงค่าเงินบาทที่คำนวณได้ จะเริ่มคำนวณตั้งแต่เริ่มเปิดเครื่อง มี eeprom บันทึกค่า หากเกิดไฟดับค่าจะยังคงอยู่ จนกว่าจะ รีเซ็ตใหม่
- หน่วย แสดงค่า หน่วยไฟฟ้าที่วัดได้
- Alarm Relay 3 Output
- ตั้งค่า Set Point Alarm เป็นค่า เปอร์เซ็น (%) ได้
- Tower Light 3 ชั้น
- Modbus RTU 2 ช่อง เป็น (Master) ใช่อ่านค่าจาก KM-06 และเป็น (Slave) ส่งค่าไปคอมพิวเตอร์

Technical Specification

Power Supply	100-240 VAC, 50-60Hz
Display	7 Segment Size 2.3"
Input	-
Output	Tower Light 3 Layer
Memory	EEPROM with Battery
Setting	Remote IR
Communication	Modbus RTU 2 Channel

REMARK		
Frame	Aluminum	
Color	Black	
Model	TGM-60089	

APPEND		
Dimension: 450W x 350H x 100D mm.		
Character	-	

P	PRIMUS CO., LTD.		
Draft by	Suphot		
Date	20.07.2017		
Revision	1		
Customer			

|--|

^{*}หมายเหตุ : กำหนดยืนราคาภายใน 90 วัน นับจากวันเสนอราคา (Pricing Valid for 90 days from date of quotation)

ราคาตั้ง

7 Segment 2.3" 5 Digit 3 Row

TGM-60089 rev1 + Tower Light : 27,400 บาท