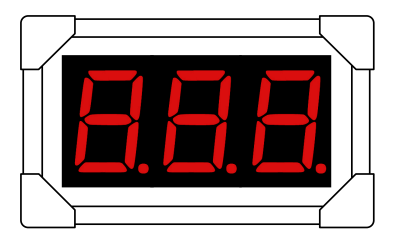
คู่มือการใช้งานป้ายแสดงผล Big Display



CODE : C422

แสดงผลด้วยตัวเลข 7 SEGMENT สีแดง

• Function : Counter 0 – 999

• : เมื่อ Counter มีค่า มากกว่าหรือเท่ากับ Set Point

• : Alarm Relay จะ On ค้างทันที

• INPUT : Counter [type NPN PNP Contact] 1 Channel

• : Reset [type Contact] 1 Channel

OUTPUT : Alarm Set Point 2 ChannelSupply OUTPUT : 24 VDC 1 Channel

ตั้งค่าการทำงานด้วย Remote IF

สารบัญ

การตั้งค่า แก้ไขค่าที่แสดงบนหน้าจอ	. 3
การแก้ไขค่า Actual	. 3
การแก้ไขค่า Decimal Point	. 3
การตั้งค่า/แก้ใข Delay Time	. 3
การแก้ไขค่า Input Delay	. 3
การกำหนดค่าเพื่อคำนวณอินพุต	. 3
การแก้ไขค่า Multiple	. 3
การแก้ไขค่า Divisor	. 3
การกำหนดค่า Set Point	. 4
การแก้ไขค่า Set Point 1	. 4
การแก้ไขค่า Set Point 2	. 4
การเปิด/ปิดหน้าจอ Display ให้อยู่ในโหมด Sleep	. 4
ขั้วต่อด้านหลังและการต่อใช้งาน (Contact Panel)	. 5
Technical Specification	. 5

การตั้งค่า แก้ไขค่าที่แสดงบนหน้าจอ

การแก้ไขค่า Actual

กดปุ่ม **F1**

ตัวเลขกระพริบแสดงการแก้ไข

กด 0-9 เปลี่ยนค่า สามารถตั้งค่า (0 - 999)

กด ENTER เพื่อบันทึกค่า

ต้องการยกเลิกกด CANCEL

การแก้ไขค่า Decimal Point

กดปุ่ม DP ย้ำจะเห็นจุดทศนิยมเลือนจากซ้ายไปขวา

การตั้งค่า/แก้ไข Delay Time

การแก้ไขค่า Input Delay

กดปุ่ม I/P TYPE

จะแสดง IND และกด ENTER เพื่อแก้ไข

กด 0-9 เปลี่ยนค่า สามารถตั้งค่า (0.01 – 9.99)

กด ENTER เพื่อบันทึกค่า

ต้องการยกเลิกกด CANCEL

การกำหนดค่าเพื่อคำนวณอินพุต

การแก้ไขค่า Multiple

กดปุ่ม SCALE+

จะแสดง MUL และกด ENTER เพื่อแก้ไข

กด 0-9 เปลี่ยนค่า สามารถตั้งค่า (1 – 999)

กด ENTER เพื่อบันทึกค่า

ต้องการยกเลิกกด CANCEL

การแก้ไขค่า Divisor

กดปุ่ม SCALE-

จะแสดง DIV และกด ENTER เพื่อแก้ไข

กด 0-9 เปลี่ยนค่า สามารถตั้งค่า (1 - 999)

กด ENTER เพื่อบันทึกค่า

ต้องการยกเลิกกด CANCEL

การกำหนดค่า Set Point

การแก้ไขค่า Set Point 1

กดปุ่ม O/P MODE 1 ครั้ง

จะแสดง SP.1 และกด ENTER เพื่อแก้ไข

กด 0-9 เปลี่ยนค่า สามารถตั้งค่า (0 – 999)

กด ENTER เพื่อบันทึกค่า

ต้องการยกเลิกกด CANCEL

การแก้ไขค่า Set Point 2

กดปุ่ม O/P MODE 2 ครั้ง

จะแสดง DIV และกด ENTER เพื่อแก้ไข

กด 0-9 เปลี่ยนค่า สามารถตั้งค่า (1 - 999)

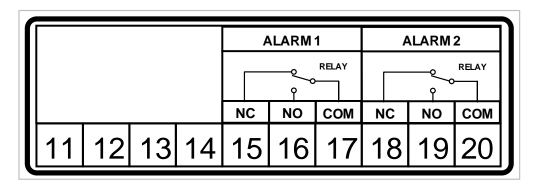
กด ENTER เพื่อบันทึกค่า

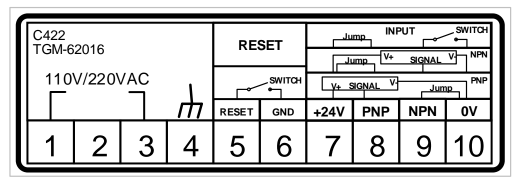
ต้องการยกเลิกกด CANCEL

การเปิด/ปิดหน้าจอ Display ให้อยู่ในโหมด Sleep

กด ปุ่ม POWER เพื่อ เปิด/ปิด หน้าจอ เพื่อเปลี่ยนโหมดการทำงาน

ขั้วต่อด้านหลังและการต่อใช้งาน (Contact Panel)





Technical Specification

Power Supply	100-240 VAC, 50-60Hz
Display	7 Segment Display
Input	Counter [type NPN PNP Contact]
Output	Alarm Relay 2 Channel
Memory	EEPROM with Battery
Setting	Remote
Communication	-

REMARK				
Frame		Aluminum		
Color		Black		
Protection		IP30		
Model		TGM-62016		
APPEND				
Dimension	1.2'			
	2.3'	250W x 150H x 100Dmm.		
	4"			
Character	Ari	al (Font), White PVC Sticker		

PRIMUS COMPANY LIMITED.

PRIMUS COMPANY LIMITED. : 119 Soi Srimuang-Anusom Sutthisamvinijchai Rd., Dindaeng Bangkok 10400 Tel. 0-2693-7005 (Auto 40 Lines) Fax. 0-2277-3565 www.primusthai.com