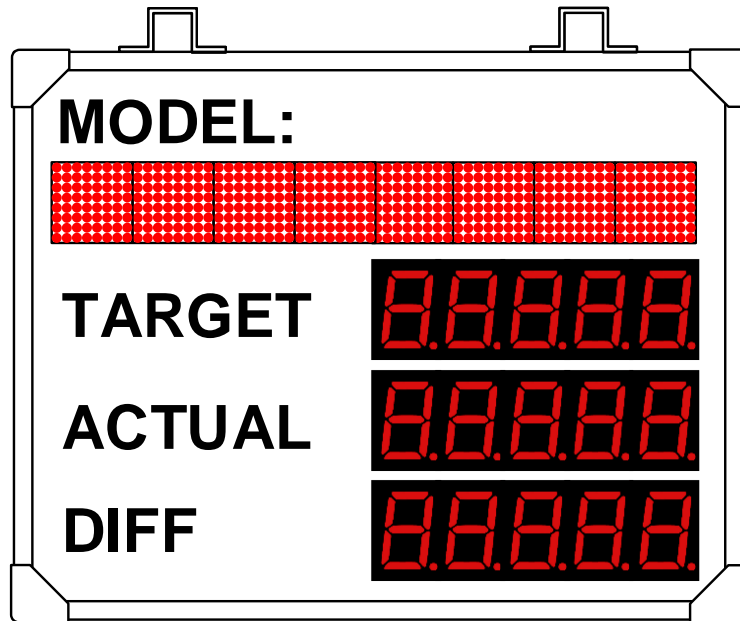


คู่มือการใช้งานป้ายแสดงผล Big Display



CODE : C436

- แสดงผลด้วยตัวเลข 7 SEGMENT สีแดง 2.3"
- และตัวอักษร Matrix 8x8 สีแดง 2.3"
- รับอินพุต Counter Sensor [pnp, npn], contact switch ได้ 1 channel
- รับอินพุต Reset contact switch ได้ 1 Channel
- สามารถตั้งค่า/แก้ไขตัวอักษร ได้ด้วยรีโมท
- ตั้งค่าการทำงานด้วย Remote IF
- Alarm : ทำงานเมื่อ ACTUAL มากกว่าหรือเท่ากับ TARGET (3 ช่องทำงานพร้อมกัน)
- TEXT : สามารถบันทึกข้อความได้ 6 ปุ่ม 1 – 6 บนรีโมท
- และสามารถ กด 1 – 6 เพื่อเลือกค่าที่บันทึกไว้มาแสดง

สารบัญ

การตั้งค่า/แก้ไขค่า Target Actual และ Decimal Point.....	3
การแก้ไขค่า Target.....	3
การแก้ไขค่า Actual.....	3
การแก้ไขค่า Input Type	3
การแก้ไขค่า Cycle Time ตั้งค่าเพื่อเพิ่มค่า Target.....	3
การแก้ไขค่า Multiplies ตัวคูณ Input.....	3
การแก้ไขค่า Divisor ตัวหาร Input.....	4
การแก้ไขค่า Decimal Point.....	4
การตั้งค่า/แก้ไขค่า Matrix Text และ Memory Mode.....	4
การแก้ไขค่า Matrix Text Model.....	4
การเปิด/ปิดหน้าจอ Display ให้อยู่ในโหมด Sleep	5
Technical Specification	6

การตั้งค่า/แก้ไขค่า Target Actual และ Decimal Point

การแก้ไขค่า Target

ในหน้าหลักกดปุ่ม F1

หน้าจอแสดง กระพริบ เพื่อแก้ไข

กด 0-9 เปลี่ยนค่า สามารถตั้งค่า (0 - 99999)

กด ENTER เพื่อบันทึกค่า

ต้องการยกเลิกกด CANCEL

การแก้ไขค่า Actual

ในหน้าหลักกดปุ่ม F2

หน้าจอแสดง กระพริบ เพื่อแก้ไข

กด 0-9 เปลี่ยนค่า สามารถตั้งค่า (0 - 99999)

กด ENTER เพื่อบันทึกค่า

ต้องการยกเลิกกด CANCEL

การแก้ไขค่า Input Type

กดปุ่ม 4

หน้าจอแสดง กระพริบ เพื่อแก้ไข

กด Vol+/Vol- เพื่อเลือก Sensor หรือ Switch

กด ENTER เพื่อบันทึกค่า

ต้องการยกเลิกกด CANCEL

การแก้ไขค่า Cycle Time ตั้งค่าเพื่อเพิ่มค่า Target

กดปุ่ม F4

หน้าจอแสดง กระพริบ เพื่อแก้ไข

กด 0-9 เปลี่ยนค่า สามารถตั้งค่า (0 - 999) ตั้งค่าเป็น 0 เพื่อปิดการทำงาน

กด ENTER เพื่อบันทึกค่า

ต้องการยกเลิกกด CANCEL

การแก้ไขค่า Multiplies ตัวคูณ Input

กดปุ่ม SCALE+

หน้าจอแสดง กระพริบ เพื่อแก้ไข

กด 0-9 เปลี่ยนค่า สามารถตั้งค่า (1 - 999)

กด ENTER เพื่อบันทึกค่า

ต้องการยกเลิกกด CANCEL

การแก้ไขค่า Divisor ตัวหาร Input

กดปุ่ม SCALE-

หน้าจอแสดง กระพริบ เพื่อแก้ไข

กด 0-9 เปลี่ยนค่า สามารถตั้งค่า (1 - 999)

กด ENTER เพื่อบันทึกค่า

ต้องการยกเลิกกด CANCEL

การแก้ไขค่า Decimal Point

กดปุ่ม DP

หน้าจอแสดง DP กระพริบ เพื่อแก้ไข

กด VOL+/VOL- เพื่อเพิ่มลดค่าตำแหน่งทศนิยม

กด ENTER เพื่อบันทึกค่า

ต้องการยกเลิกกด CANCEL

การตั้งค่า/แก้ไขค่า Matrix Text และ Memory Mode

สามารถเลือกชุดตัวอักษรสำหรับการแสดงผล ได้ 6 Memory ด้วยการกด F3 ตามด้วย เลขช่องที่ตั้งการ 1 – 6
หรือ ใช้ปุ่ม Scale+/Scale- เพื่อเลื่อนทีละลำดับ 1 – 6

การแก้ไขค่า Matrix Text Model

กดปุ่ม 7

หน้าจอแสดง Char P1 กด SCALE+/SCALE- เพื่อเลื่อน Channel 1 - 6

ต้องการแก้ไข กด ENTER เพื่อแก้ไข

กด SCALE+/SCALE- เพื่อเลื่อนตำแหน่งตัวอักษร 1 - 8

กด VOL+/VOL- เพื่อเลื่อนลำดับตัวอักษร โดยอ้างอิงตามลำดับ Ascii

กด F1 เพื่อเลื่อนลำดับที่ 0x00 – 0x1F (อีโมจิ)

กด F2 เพื่อเลื่อนลำดับที่ 0x20 – 0x3F (ตัวเลข)

กด F3 เพื่อเลื่อนลำดับที่ 0x40 – 0x5F (ตัวพิมพ์ใหญ่)

กด F4 เพื่อเลื่อนลำดับที่ 0x60 – 0x7F (ตัวพิมพ์เล็ก)

กด ENTER เพื่อบันทึกค่า

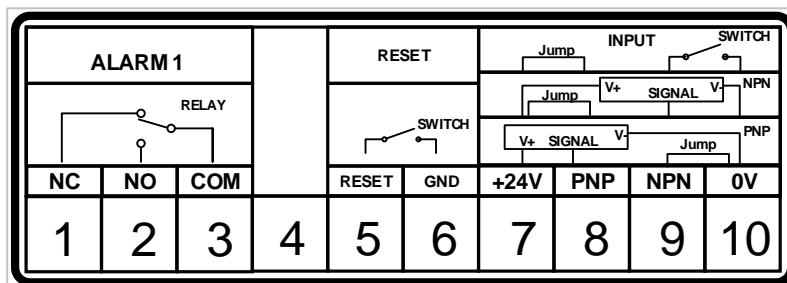
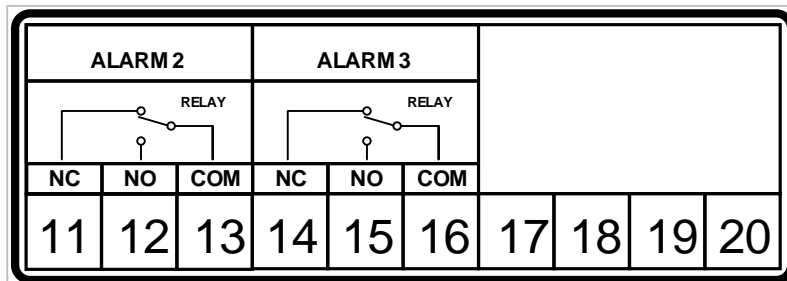
ต้องการยกเลิกกด CANCEL

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F
00	Nul	Emoji														
10																
20		!	"	#	\$	%	&	'	()	*	+	,	-	.	/
30	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:	;	<	=	>	?
40	@	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
50	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[\]	^	_
60	`	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
70	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	z	{		}	^	

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 Matrix 2.3" 8x8
Input	Sensor PNP NPN 1 Channal
Output	Alarm 3 Channel
Memory	EEPROM with Battery
Setting	Remote
Communication	-

REMARK	
Frame	Aluminum
Color	Black
Protection	IP30
Model	TGM-62078
APPEND	
Dimension	1.2" <input type="checkbox"/>
	2.3" 550W x 500H x 100Dmm. <input checked="" type="checkbox"/>
	4" <input type="checkbox"/>
Character	Arial (Font), White PVC Sticker

PRIMUS COMPANY LIMITED.

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