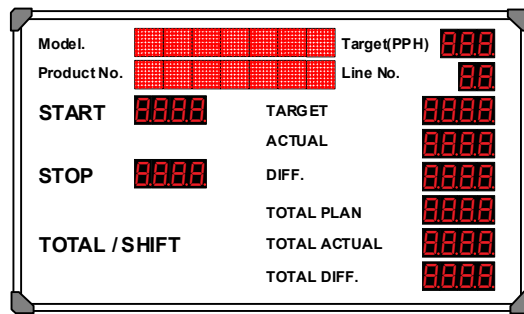


คู่มือการใช้งานป้ายแสดงผล Target Counter



CODE : C373

Specification

- 7 Segment Size 2.3" สีแดง Matrix 2.3" สีแดง
- รับอินพุต Sensor pnp npn , Contact switch 1 Channel + Contact Reset 1 Channel
- สามารถตั้งค่า Memory เป้าหมาย TARGET ได้ 15 ค่า
- สามารถตั้งเวลา เพื่อเรียกใช้งาน Memory ที่ 15 ค่าได้ โดยเวลาที่ตั้งจะไม่ซ้ำกัน และช่วงของเวลาจะต้องไม่คาบเกี่ยวกัน
- เมื่อสิ้นสุดช่วงเวลา และเริ่มต้นช่วงเวลาใหม่ ค่าที่แสดงปัจจุบันจะบวกเพิ่มที่ Total
- Total คือค่ารวม ตั้งแต่ช่วงเวลาของ Memory แรก จนถึงช่วงเวลาปัจจุบัน

การแก้ไข Target ปัจจุบัน

กดปุ่ม F1 และป้อนตัวเลขที่ต้องการ (0 ถึง 9999) กด ENTER เพื่อยืนยันการตั้งค่า หรือกด CANCEL เพื่อยกเลิกการตั้งค่า

การแก้ไข Actual ปัจจุบัน

กดปุ่ม F2 และป้อนตัวเลขที่ต้องการ (0 ถึง 9999) กด ENTER เพื่อยืนยันการตั้งค่า หรือกด CANCEL เพื่อยกเลิกการตั้งค่า

การตั้งค่า Target PPH

กดปุ่ม TG/MODE(2) และป้อนตัวเลขที่ต้องการ (0 ถึง 999) กด ENTER เพื่อยืนยันการตั้งค่า หรือกด CANCEL เพื่อยกเลิกการตั้งค่า

การตั้งค่า Line No.

กดปุ่ม ADD และป้อนตัวเลขที่ต้องการ (0 ถึง 99) กด ENTER เพื่อยืนยันการตั้งค่า หรือกด CANCEL เพื่อยกเลิกการตั้งค่า

การตั้งค่า TIME

กดปุ่ม SET TIME และป้อนตัวเลขที่ต้องการ (00.00 ถึง 23.59) กด ENTER เพื่อยืนยันการตั้งค่า หรือกด CANCEL เพื่อยกเลิกการตั้งค่า

INPUT FUNCTION

การตั้งค่า ตัวคูณ

กดปุ่ม SCALE+ และป้อนตัวเลขที่ต้องการ (1 ถึง 1000) กด ENTER เพื่อยืนยันการตั้งค่า หรือกด CANCEL เพื่อยกเลิกการตั้งค่า

การตั้งค่า ตัวหาร

กดปุ่ม SCALE- และป้อนตัวเลขที่ต้องการ (1 ถึง 2500) กด ENTER เพื่อยืนยันการตั้งค่า หรือกด CANCEL เพื่อยกเลิกการตั้งค่า

การตั้งค่า Input Delay

กดปุ่ม I/P Type(4) และป้อนตัวเลขที่ต้องการ (0.02 ถึง 10.00) กด ENTER เพื่อยืนยันการตั้งค่า หรือกด CANCEL เพื่อยกเลิกการตั้งค่า

ตัวอักษร TEXT

การตั้งค่า Model.

กดปุ่ม F3 และกด VOL+/VOL- เพื่อเปลี่ยนค่าตัวอักษร กด SCALE+/SCALE- เพื่อเลื่อนตำแหน่งที่ต้องการตั้งค่า กด ENTER เพื่อยืนยันการตั้งค่า หรือกด CANCEL เพื่อยกเลิกการตั้งค่า

การตั้งค่า Product No.

กดปุ่ม F4 และกด VOL+/VOL- เพื่อเปลี่ยนค่าตัวอักษร กด SCALE+/SCALE- เพื่อเลื่อนตำแหน่งที่ต้องการตั้งค่า กด ENTER เพื่อยืนยันการตั้งค่า หรือกด CANCEL เพื่อยกเลิกการตั้งค่า

MEMORY FUNCTION

การตั้งค่า Memory Function

***การตั้งค่า คาบเวลาในแต่ละช่วงจะต้องไม่ทับกัน แต่ถ้าไม่ต้องการใช้งานให้ตั้งค่าเวลาเป็น 24.00**

กดปุ่ม MENU เพื่อเลื่อนลำดับ Memory และดูค่าของแต่ละ Memory หากต้องการแก้ไข ให้กด ENTER เพื่อแก้ไข โดยลำดับการแก้ไขจะเรียงตามลำดับ START, STOP, TARGET, ACTUAL

เมื่อ START กระพริบทั้งหมด ให้กด ENTER เพื่อแก้ไข หากไม่ต้องการแก้ไข สามารถกด SCALE- เพื่อข้ามไปตั้งค่าตัวต่อไป กดป้อนค่าตัวเลขเวลาเริ่มต้นการทำงานของ Memory เมื่อการแก้ไขครบตำแหน่ง การตั้งค่า จะบันทึกแล้วเลื่อนไปตั้งค่า STOP ทันที

เมื่อ STOP กระพริบทั้งหมด ให้กด ENTER เพื่อแก้ไข หากไม่ต้องการแก้ไข สามารถกด SCALE- เพื่อข้ามไปตั้งค่าตัวต่อไป กดป้อนค่าตัวเลขเวลาเริ่มต้นการทำงานของ Memory เมื่อการแก้ไขครบตำแหน่ง การตั้งค่า จะบันทึกแล้วเลื่อนไปตั้งค่า TARGET ทันที

เมื่อ TARGET กระพริบทั้งหมด กดป้อนค่าตัวเลข (0 ถึง 9999) เมื่อต้องการบันทึกค่ากด ENTER หากไม่ต้องการบันทึก สามารถกด SCALE- เพื่อข้ามไปตั้งค่าตัวต่อไป

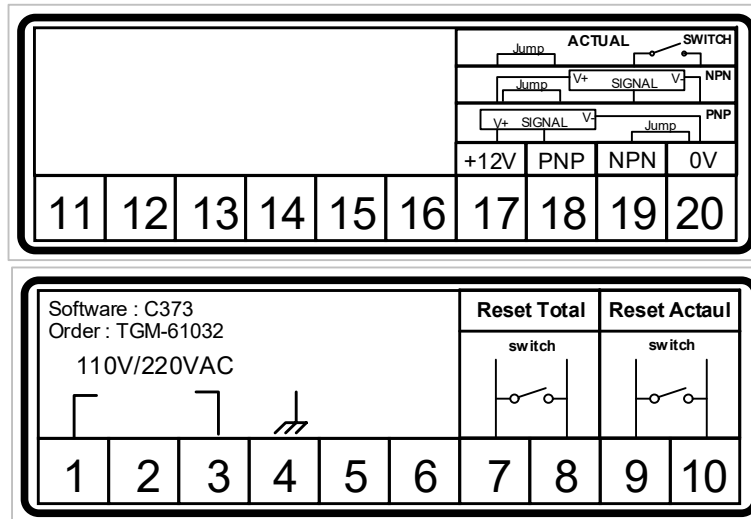
DECIMAL POINT

กดปุ่ม DP เพื่อเลื่อนตำแหน่งที่ต้องการ สามารถตั้งได้ 2 ตำแหน่ง

POWER ON / POWER OFF

กดปุ่ม POWER เพื่อ เปิด / ปิด หน้าจอ

- ขั้วต่อด้านหลังและการต่อใช้งาน (Contact Panel)



Technical Specification

| | |
|---------------|------------------------------------|
| Power Supply | 100-240 VAC, 50-60Hz |
| Display | 7 Segment Size 2.3" Matrix 2.3" |
| Input | pnp npn , Contact + Reset |
| Output | - |
| Memory | EEPROM with Battery |
| Setting | Remote IF. |
| Communication | - |

| REMARK | |
|--------|-----------|
| Frame | Aluminum |
| Color | Black |
| Model | TGM-61032 |

| APPEND | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Dimension : 1200W x 850H x 100D mm. | |
| Character | Arial (Font), White PVC Sticker |

PRIMUS COMPANY LIMITED.

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