



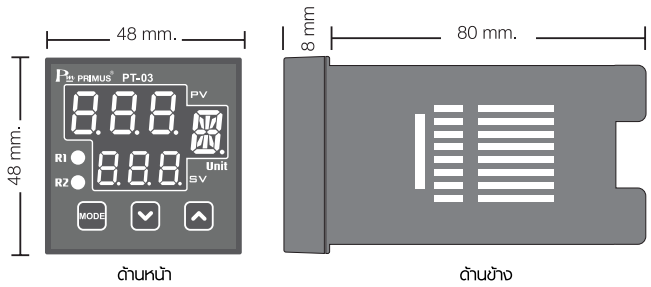
คุณสมบัติ

- PT-03 เครื่องตั้งเวลาแบบดิจิตอล
- แสดงผลแบบ 7-Segment
- สามารถตั้งหน่วยเวลาได้แบบ Multiscale mSec, Sec, Min และ Hour
- สามารถเลือกฟังก์ชันการตั้งเวลาการทำงานได้ถึง 8 ฟังก์ชัน
- มีเอาต์พุต 2 รีเลย์เอาต์พุต 5A/250VAC
- มี LED แสดงสถานะการทำงานของรีเลย์เอาต์พุต

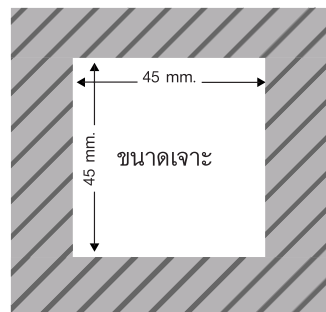
การทำงาน

เครื่องตั้งเวลาแบบดิจิตอลสามารถเลือกตั้งเวลาได้ถึง 8 Function (ตามกราฟ Function แสดงการทำงาน) และสามารถเลือกหน่วยเวลาเป็น mSec, Sec, Min และ Hour ได้จาก Keypad การทำงานของ PT-03 จะมีสวิตช์ควบคุมให้ Timer Start (โดยต่อขั้ว 12 และ 14) และในการรีเซ็ตค่าของ Timer สามารถทำได้โดย กดปุ่มรีเซ็ตจากด้านหน้า หรือต่อสวิตช์ควบคุมจากภายนอกได้ (โดยต่อขั้ว 12 และ 13)

ขนาดและมิติ



การติดตั้ง

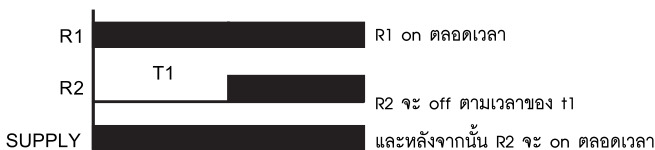


ข้อมูลทางเทคนิค

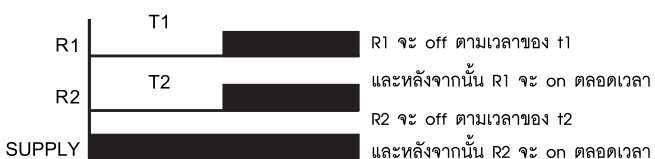
Power Supply		90 - 240 VAC 50/60 Hz
		12 - 30 VDC
Power Consumption		2VA
Display	PV and SV	7 Segment 3 Digit, Size 0.39 Inch
	Unit of Timer	7 Segment 1 Digit, Size 0.39 Inch
Input	Input Reset	Dry contact
	Input Start	Dry contact
	Timer Resolution	0.01 Sec.
Output	Relay Output	2 Relay, 5A 250VAC / 5A 30VDC
Ambient Operation	Temperature	-10 °C to 60 °C
	Humidity	85 % RH Non-Condensing
Ambient Storage	Temperature	-20 °C to 80 °C
	Humidity	85 % RH Non-Condensing
Protection Degree		IP40
Installation		PANEL Mounting
Material		ABS-V0
Size (mm.)		48 x 48 x 80
Weight		320 g.

กราฟแสดง Function การทำงาน

Function A



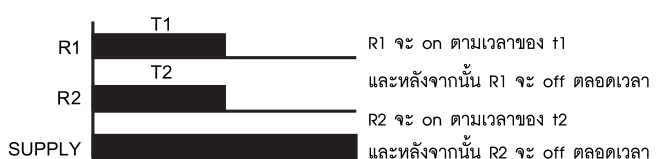
Function B



Function C

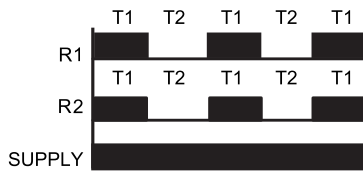


Function D



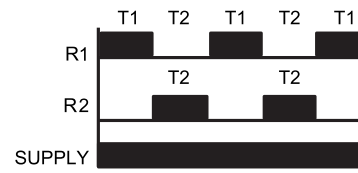
กราฟแสดง Function การทำงาน [ต่อ]

Function E



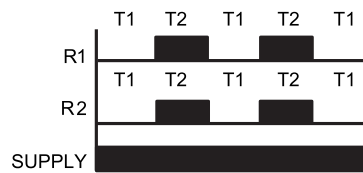
R1 จะ on ตามเวลาของ t1 และจะ off ตามเวลาของ t2 สลับกันตลอดเวลา
R2 จะ on ตามเวลาของ t1 และจะ off ตามเวลาของ t2 สลับกันตลอดเวลา

Function G



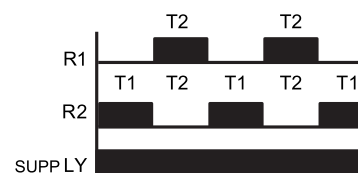
R1 จะ on ตามเวลาของ t1 และจะ off ตามเวลาของ t2 สลับกันตลอดเวลา
R2 จะ off ตามเวลาของ t1 และจะ on ตามเวลาของ t2 สลับกันตลอดเวลา

Function F



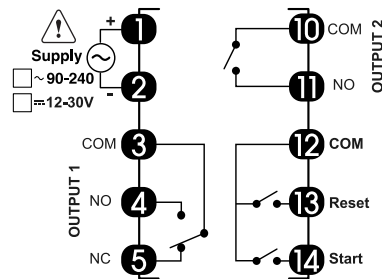
R1 จะ off ตามเวลาของ t1 และจะ on ตามเวลาของ t2 สลับกันตลอดเวลา
R2 จะ off ตามเวลาของ t1 และจะ on ตามเวลาของ t2 สลับกันตลอดเวลา

Function H



R1 จะ off ตามเวลาของ t1 และจะ on ตามเวลาของ t2 สลับกันตลอดเวลา
R2 จะ on ตามเวลาของ t1 และจะ off ตามเวลาของ t2 สลับกันตลอดเวลา

การต่อใช้งาน



WARNING

- Make sure the correct wiring connection before turning on electricity. Mis-wiring may cause malfunction of the unit and fire.
- Never modify the unit to prevent damage or incident such as malfunction and fire etc.

การสั่งซื้อ

PT-03-

SUPPLY	
NONE	90-240 VAC
24	12-30 VDC