

MODBUS RS-485 I/O MODULE 6 RELAY OUTPUT

ข้อมูลทางเทคนิค

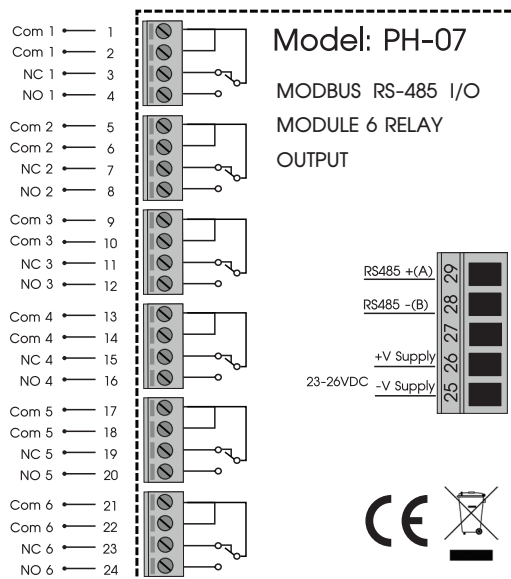
Power Supply	23-26 VDC
Power Sonsumption	2 VA
Display	LED
Output	Relay Output 1A/220VAC, 1A/24VDC
	Output Points 6
	Isolation 4000 Vrms Between Field and Logic
Communication	Protocol MODBUS RTU
	Baud Rate 2400, 4800, 9600, 19200, 38400, 57600
	Parity None, Even, Odd
	Stop Bits 1, 2
	Data Bits 8
	Maximum Support Node 255
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	IP20
Installation	DIN RAIL
Enclosure	ABS-V0
Size (mm.)	23 x 241 x 110
Weight	155 g.

คุณสมบัติ

- เป็นอุปกรณ์ที่ใช้กับระบบ RS-485 MODBUS Protocol
- 6 Relays Output, Contact 1A/220VAC , 1A/24VDC
- การทำงานผ่านระบบ RS-485 MODBUS Protocol
- LED แสดงสถานะแต่ละ Output

การทำงาน

PH-07 ประกอบด้วย 6 Relays Output SPDT, 1A/220VAC, 1A/24VDC สามารถต่อ กับโหลดได้ทั้ง AC และ DC มี Contact ทั้ง NO และ NC ซึ่ง PH-07 จะถูกสั่งงานโดย MODBUS Master Device เช่น PC หรือ PLC เพื่อให้ทำงานตาม Function ที่ต้องการ และสัมพันธ์กับ Digital Input Module

การต่อใช้งาน


- 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
PH -
07
