

원격제어형 차압식 Timer - DPR Series

Differential Pressure Type Remote Control Timer

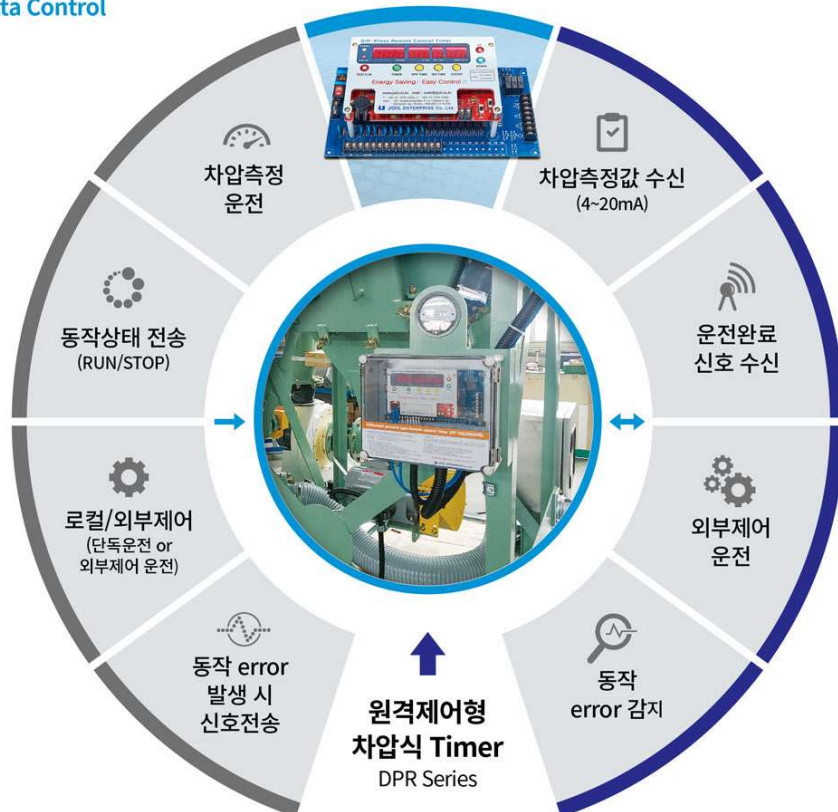


- **ENERGY SAVING**
- **EASY CONTROL**
- **COST SAVING**

장점 (Advantage)

- 차압 측정값을 이용한 제어와 외부 입력신호에 의한 제어가 모두 가능
- 타이머의 동작상태, 운전완료 신호 출력 (Open → Close)
 - 중앙제어실의 동작확인, 후속 운전의 연계, 알람 시스템 등 구성 가능
- CE 규격에 적합하게 제작하여 높은 신뢰성과 품질
- Differential pressure measurements and external input signal can be controlled using.
- Timer operation status and operation completion signal output(Open → Close)
 - It can be configured to check the operation of the central control room, link subsequent operation, alarm system, etc.
- CE specification(parts, design built to meet CE specifications), High reliability and quality implementation

Data Control



설정 및 표시부 (Setup and Display)

- | | |
|-------------------|-----------------------------|
| 1 TEST S/W | 6 TIMER ON(OPERATED) LAMP |
| 2 TIMER ON/OFF | 7 DIFFERENTIAL PRESSURE AIR |
| 3 구동조건 설정 S/W | 8 압력센서 출력(4~20mA) |
| 4 입력값 UP/DOWN S/W | 9 LOCAL/REMOTE 설정 S/W |
| 5 POWER ON LAMP | 10 SENSOR SELECTOR S/W |



주요 기능 (Main Function)

- 차압 측정값을 이용한 에너지 절약형 운전, 연속 운전, 외부제어에 의한 운전 모두 가능
- 압력센서 측정값 출력(4~20mA)기능
- 타이머의 운전상태 출력 기능
 - END 단자 : 1 Cycle 운전이 완료되면 신호 출력(CLOSE)
 - RUN/STOP 단자 : 1 Cycle 운전 중 신호 출력(CLOSE)
 - ERROR 단자 : 동작 중지, 압력 상한 설정치 초과 시 신호 출력(CLOSE)
- Differential pressure measurements enable energy saving, continuous operation, and external control operation is possible.
- Pressure sensor measurement output (4~20mA) function
- Operation status output function of the timer
 - END terminal : Signal output when 1 Cycle operation is complete(Close)
 - RUN/STOP terminal : Signal output while timer is operated 1 Cycle (Close)
 - ERROR terminal : signal output when Stop operation, pressure limit setting is exceeded(Close)

Supply Standard : JIT-100DPR-10P / JIT-200DPR -20P

Voltage : 100~240VAC