

## DVM-IP Series 개별인버터 판넬(DWC-7000)

### 기술사양

- 최대유량 : 900m<sup>3</sup>/hr
- 최대양정 : 240m
- 펌프대수 : 2 ~ 6대
- 펌프동력 : 0.75 ~ 75kW
- 전원사양 : 3상 220/380/440 50/60Hz

### 제품 외관



### 제품 내부



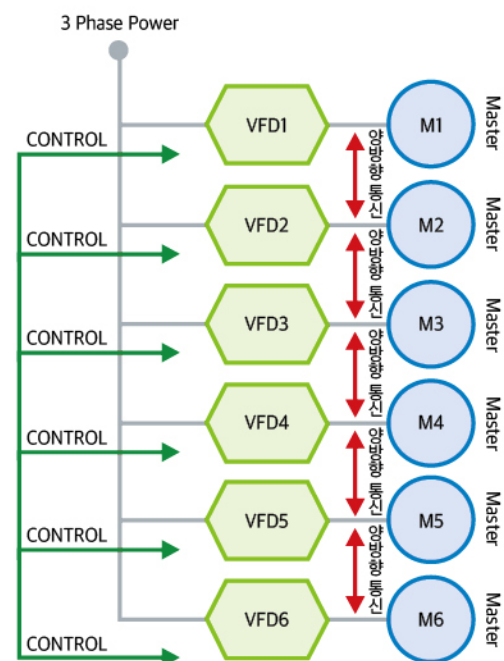
### 용도

- 건물 급수 시스템
- 냉 / 난방 순환 펌프 시스템
- 관개 시스템
- 수처리 시스템
- 각종 산업현장 설비 급수용

### 주요기능

- 차압제어, 온도제어, 정압제어
- 7인치 한글 터치 LCD 적용
- 통신 운전 ( BMS : RS 485 / RS 232 )
- 정전 후 자동 운전 복귀
- 갈수 보호 운전
- 최대 6개 펌프 개별제어(최대 75kW)
- 다양한 보호 시스템 (동파 방지, 고장펌프SKIP, 자가진단, 교번 운전 기능, 고착 방지 기능 등)
- 다양한 옵션기능 (동파 방지, 인터넷 모니터링 등)
- 소, 대유량 기능
- 예비 압력센서 기본 적용

### 시스템 개념도



6Pump Control Configuration