

# ABC HV1

AUTOMATIC BATTERY CHARGER

## 제품 소개

ABC HV1 은 고속 스위칭 모드 방식으로 부하 변동에 빠르게 동작하여 과전류나 단락으로 인한 사고를 미연에 차단 할 수 있으며, 가볍고 고효율의 부등/균등 충전을 할 수 있는 배터리 충전기 입니다.



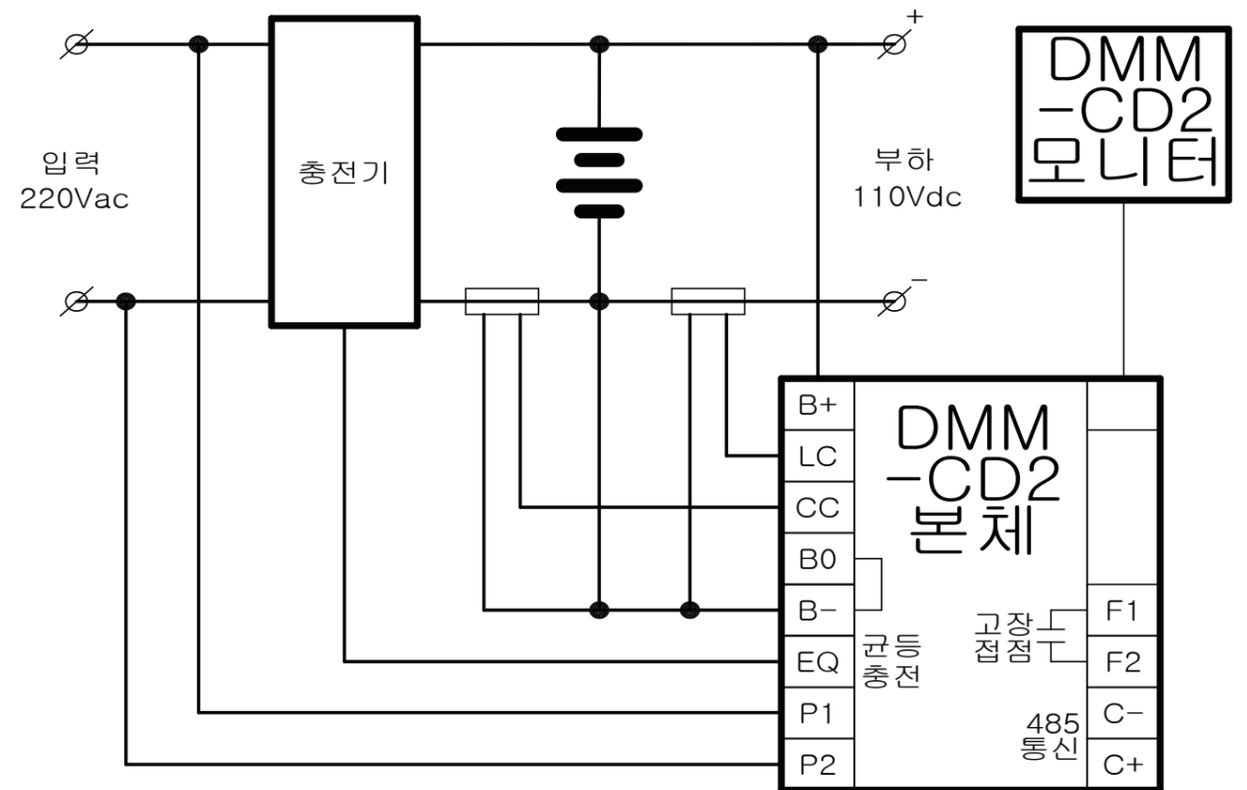
## 제품 특징

- 배터리 과방전시에도 충전 가능하도록 제작됨
- 출력 단락시에도 전압은 0이고 정전류로 유지되어 충전기가 파손되지 않음
- 과충전, 과방전, 무입력 시 경보와 무전원 접점 출력을 갖춤
- RIPPLE과 노이즈가 적어 타기기 오작동 예방
- 충전 효율이 92% 이상 고효율 충전기
- 실리콘 코팅으로 진동과 습기에 강함
- 드로퍼 기능이 있음
- 3상 단상 사용가능 함
- 균등/부등 충전 가능
- 레고 방식의 충전기

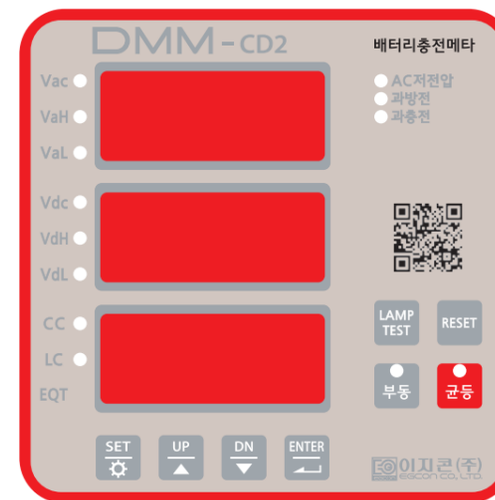
## 규격

출 력	110Vdc, 10A
입 력	380/220Vac, 3P4W, 220Vac 1P
크 기	W400 x H300 x D300 mm
무 게	약 9kg
형 태	자립형

## 결선도



## DMM-CD2



- 충전에 필요한 입력전압/출력전압/출력전류를 한번에 볼 수 있는 충전기 전용 메타
- 충전기 균등/부등 충전을 제어 가능한 메타
- 과방전 / 과충전 고장 표시
- 입력 전압 고장 표시
- 입력 전원 : 500Vac, 5A
- 동작 전원 : 220Vac, 200Vdc
- 크기(mm) : 본 체 - W110 x H110 x D28  
제어부 - W110 x H110 x D8
- 취부홀(mm) : W90 x H90 / 5Φ x 4Holes

ABC HV1