

제품 소개

ABC[®] BP 1.2 는 전자회로를 이용한 스위칭 방식의 납축전지용 자동 충전기



주요 기능

- 배터리 완전 방전 시 충전 가능
- 전압 변환 회로 : 고주파 스위칭 방식
- 충전 방식 : 자동 정전압, 정전류 방식
- 출력 단락 시 회로 보호
- 출력 오걸선 보호 : 안전성 강화

제품 특징

- 입력 전원 표시 램프
- 자연 냉각 방식으로 소음이 없음
- 축전지의 각 셀이 균일하게 충전 될 수 있도록 균등충전 선택 가능
- 노이즈(방사)가 낮아 다른 기기에 영향을 주지 않음

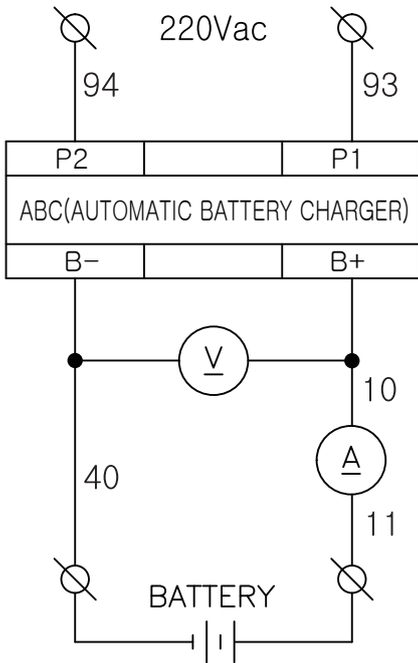
규격

- 입력 전압 : 단상 220Vac \pm 15%
- 주파수 : 50~60Hz
- 출력 전압 : 12Vdc / 24Vdc
- 출력 전류 : 10A / 10A
- 부동 충전 설정 전압 : 12V-13.2Vdc
24V-26.4Vdc
- 균등 충전 설정 전압 : 12V-14.4Vdc
24V-28.8Vdc
- 부동 충전 전압 가변 범위 : 13.4Vdc \pm 20%이하
26.4Vdc \pm 20%이하
(11Vdc-15.8Vdc)
- 균등 충전 전압 가변 범위 : 14.4Vdc \pm 20%이하
28.8Vdc \pm 20%이하
(12Vdc-16.3Vdc)
- 퓨즈 용량 : 전원입력 - 3A / 5A
출력 - 10A / 15A

기타사항

- 사용온도 : -20~60 $^{\circ}$ C
- 무게 : 0.5kg
- 케이스 재질 : 플라스틱
- 연결 단자 : 단자대
- 상대 습도 : 0~90% 미응결
- 진동 : 진폭 - 0.35mm, 주파수 - 0~30Hz

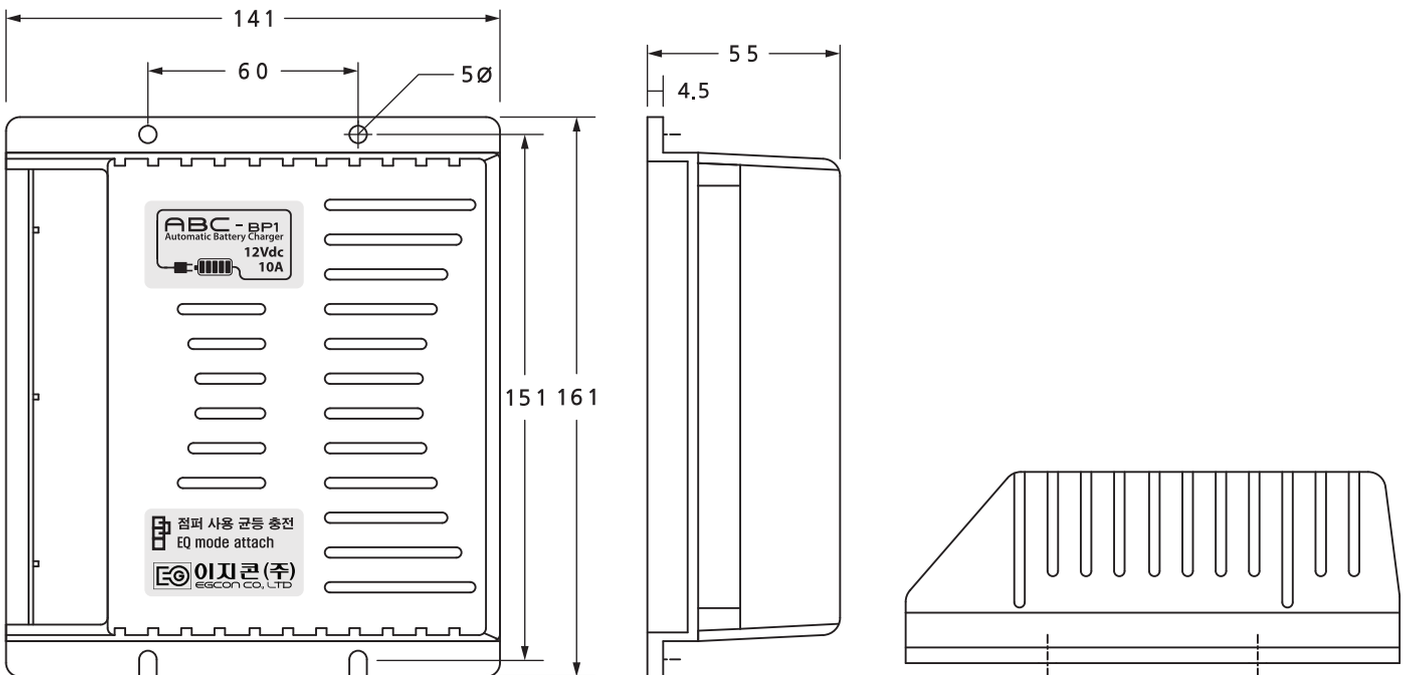
결선도



램프 및 조정기

| 항목 | 설명 | 색상 |
|---|---|----|
|  | 입력전원 공급 : 점등 | 황색 |
|  | 오결선 시 : 오결선 표시, FUSE 파손 - 충전기 보호 | 적색 |
|  | 시계 방향 - 출력 전압 UP 반시계 방향 - 출력 전압 DOWN | |
|  | 균등 충전 : 점퍼 연결 부등 충전 : 점퍼 제거 | |

크기



기술문의

엔진발전기 제어전문기업

 **이지콘(주)**
EGCON CO., LTD.

전 화 : 032-677-9808
팩 스 : 032-677-9807
영 업 : 010-7285-2050

GCU,AVR : 010-7283-2050
A B C : 010-6524-2050
A T S : 010-7247-2050

이 메 일 : sales@egcon.co.kr
홈페이지 : www.egcon.co.kr
경기 부천시 오정구 내동 182-3