



PAS-1200

Operating Manual

사용하시기 전에

사용하시기 전에 본 제품의 성능을 충분히 발휘시키기 위하여 본 설명서를 잘 읽으시고 올바른 사용법으로 오래도록 본 제품을 사용하여 주십시오.

보증에 대하여

구입하신 날로부터 1년간은 무료 수리의 보증을 실시하고 있습니다. 단, 보증기간 중이라도 보증서에 대리점의 확인이 없는 경우 또는 소비자의 부주의로 고장이 발생하였거나 파손이 되었을 경우에는 실비의 수리비를 청구하니 유의하시기 바랍니다.

취급시 주의 사항

- * 제품의 뚜껑을 열지 마십시오. 만일 기기의 내부를 만지게 되면 감전될 우려가 있습니다.
- * 머리핀, 동전과 같은 이물질이 본 제품 안에 들어갈 경우에는 감전과 화재의 위험이 있습니다.
- * 젖은 손으로 기기를 만지지 마십시오. 감전의 위험이 있습니다.
- * 전원 코드를 뽑으실 때 코드를 잡고 뽑지 마십시오. 코드가 손상되어 합선 또는 단선의 원인이 됩니다. 반드시 플러그를 잡고 뽑으십시오.
- * 만일 제품 내에서 타는 냄새가 심하게 날 때에는 전원 코드를 빼시고 A/S 센터로 연락하여 주시기 바랍니다.
- * 본 제품의 외부를 닦으실 때에는 가솔린, 벤젠, 신나 등으로는 닦지 마시고 건조된 깨끗한 천으로 닦아주십시오.

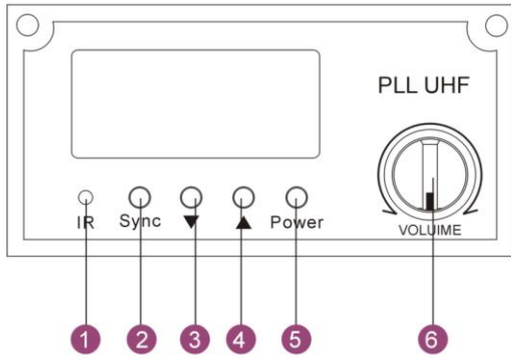
설치시 주의 사항

- * 통풍이 잘되는 서늘한 곳에 설치하며, 직사광선에 노출되는 곳에는 설치하지 마십시오.
- * -15°C 이하의 저온이나 $+45^{\circ}\text{C}$ 이상의 고온인 곳에는 사용하지 마십시오, 제품의 성능 저하나 고장의 원인이 될 수 있습니다. 난방 기구 주위에도 설치하지 마십시오.
- * 습기나 먼지가 많은 곳에는 사용하지 마십시오.
- * 진동이 많은 곳에는 설치하지 마십시오.
- * 제품 위에 물그릇이나 꽃병, 어항 등을 놓지 마십시오.

내장 배터리 관리 및 충전시 유의 사항

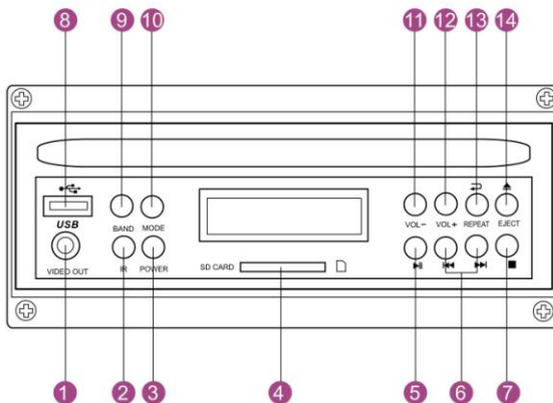
- * 장기간 사용하지 않으면 배터리가 자연방전되므로, 반드시 1 개월 간격으로 충전을 하시기 바랍니다.
- * 완전 방전후 일정 기간이 지나면 배터리의 성능이 저하되므로, 완전방전된 상태로 제품을 방치하지 말아주세요.
- * 사용중 충전 상태 점검 램프 점등시는 반드시 충전하여 사용하시기 바랍니다. 본 제품은 충전하시면서 사용이 가능합니다.
- * 충전중에 제품의 전원을 OFF 상태로 하시면 빠른 충전이 가능합니다.
- * 배터리 완충 램프가 점등이되어도 배터리의 수명장을 위하여 2 시간정도 추가로 충전을 해주시기 바랍니다.
- * 반복 사용 후 일정 기간이 지나면 배터리 자체의 충전기능이 저하되므로, 동일 용량의 배터리로 교체해 주세요.

WIRELESS RECEIVER MODULE



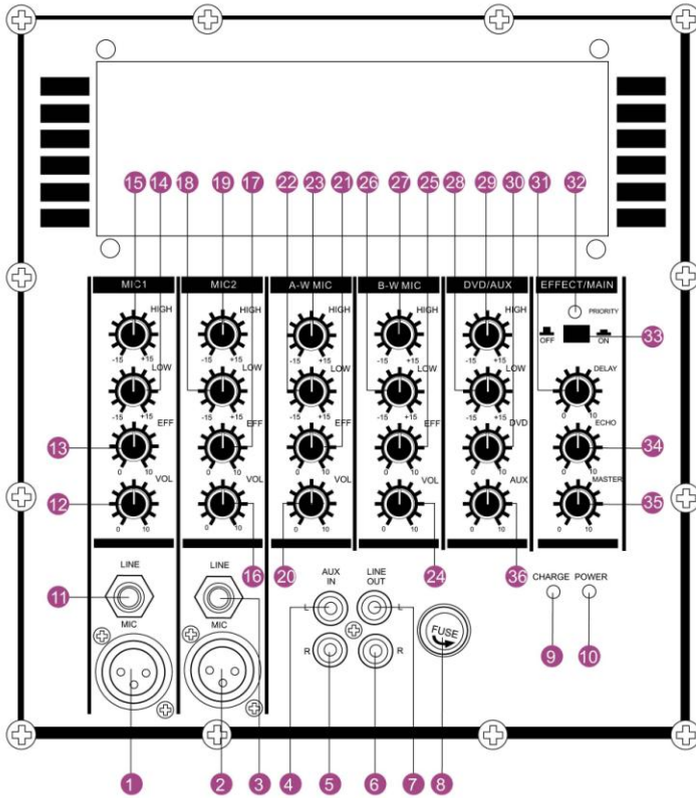
- 1) IR : 핸드마이크(PH-900)나 벨트팩(PB-900)의 주파수를 일치 시킬 때, PH-900의 액정부 IR 또는 PB-900의 커버 내부에 있는 IR마크를 이 IR표시에 가까이 마주보게 위치시킨다.
- 2) Sync : 핸드마이크나 벨트팩의 주파수를 일치 시킬 때는 이곳의 Sync를 누른후, PH-900의 액정부 IR 또는 PB-900의 커버 내부에 있는 IR마크를 수신기의 IR과 마주보게 위치하여 주파수를 맞춘다.
- 3) ▼ : 주파수를 아래로 이동할 때 눌러 사용한다.
- 4) ▲ : 주파수를 위로 이동할 때 눌러 사용한다.
또한 이 버튼을 3초간 누르고 있으면, 무선 수신기의 채널 번호가 주파수로 변한다.
- 5) POWER : 수신기 전원을 ON/OFF시 사용한다.
- 6) VOLUME : 무선 음량 조절시 사용한다.

CDP MODULE



- 1) VIDEO OUT 단자
- 2) 리모콘용 IR
- 3) CDP 모듈 ON/OFF 전원 버튼
- 4) SD CARD slot
- 5) 플레이 버튼
- 6) 전.후진 버튼
- 7) 정지 버튼
- 8) USB 입력 slot
- 9) BAND 버튼으로서 입력된 라디오의 주파수 선택시에 사용한다.
- 10) MODE 버튼으로서 CD play, USB play, Bluetooth, Tuner 선택 버튼
- 11) 음량을 줄이는 버튼
- 12) 음량을 증폭시키는 버튼
- 13) 리피트 버튼
- 14) 내부의 CD를 꺼낼 때 사용하는 버튼

BACK PANEL



- 1, 2) XLR 마이크 입력 단자
- 3, 11) 55잭 입력 단자
- 4,5) AUX IN 단자
- 6,7) 라인 아웃 단자
- 8) FUSE : 15A 250V 휴즈
- 9) CHARGE : 충전중을 표시하는 램프
- 10) POWER : 전원 ON시 표시되는 램프
- 12,16,20,24) 입력 조절 볼륨
- 13,17,21,25) 이펙트 볼륨
- 14,18,22,26,28) LOW EQ 조절 볼륨
- 15,19,23,27,29) HIGH EQ 조절 볼륨
- 30) CD/USB/DVD의 음량 조절 볼륨
- 31) 딜레이 조절 볼륨
- 32) PRIORITY LED
- 33) PRIORITY 버튼을 누르면 마이크 사용시에 CD나 USB 음원의 소리가 감소된다.
- 34) 에코 조절 볼륨
- 35) 마스타 조절 볼륨

규격 및 성능

1. 최대 출력	500W
2. Frequency Response	58Hz~18KHz
3. T.H.D	0.1% 이하
4. 무선마이크	900MHz 가변형 handheld or Belt-pack
5. 스피치 사용시간	약 6 시간
6. 충전 시간	약 10 시간
7. 내장 배터리	DC12V 5.5A x 2 개
7. 중량	17Kg
9. 외형	350(W) x 550(H)x 345(D) mm
10. 사용전원	DC15V 10A 아답터

규격 및 성능은 예고 없이 당사 사정에 따라 일부 변동이 있을 수 있습니다.

EWD Corporation

본사 : 서울시 동대문구 전농동 113-70

전화 : 02-2245-7457 팩스 : 02-2246-7457

공장 및 A/S : 인천광역시 서구 석남2동 223-38 인천테크피아 가동 502호 동서테크

전화 : 032-584-0861 팩스 : 032-584-0862