

MA6000

4Ω 1900w x 2ch, 8Ω 1000w x 2ch



Feature

- 20hm로드에서도 안정적으로 보호회로를 갖춘다.
- 출력측에 어떤 변화에 의하여 DC전압이 발생되었을 때 앰프와 스피커를 자동적으로 분리시켜 보호하여 준다.
- 필요한 방열수준으로 열에 의한 보호를 두 개의 송풍(DC FAN)이 여러 가지 변화로 제공해준다.
- 트랜스의 자체 발열온도가 기존 지정온도 이상일 때 자동으로 전원은 차단시켜 트랜스와 앰프를 보호한다.
- 외부의 급격한 변화나 앰프내부 정전압 회로에 이상이 발생될 때 전원장치가 차단된다.

Specification

- | | |
|---|--|
| - 정격출력 | - 인디케이터 |
| · 8Ω(스테레오) : 1000W+1000W | · Signal -30dB : Green |
| · 4Ω(스테레오) : 1900W+1900W | · Power : Green |
| · 2Ω(스테레오) : 3000W+3000W | · Temp : Red/Orange |
| · 8Ω(브릿지모노) : 3400W | · Protection : Red |
| · 4Ω(브릿지모노) : 5200W | · Peak : Red |
| - 주파수 특성 @±0.3dB Output Level 10W : 20Hz~20KHz | · Bridged mono : Yellow |
| - Output Power | - 전면부 |
| · 8Ω로드 : 950W+950W | · LED : Indicators |
| · 4Ω로드 : 1700W+1700W | · Switch : AC Power Switch |
| · 8Ω로드 : 2550W+2550W | · Volume : Volume Contrls |
| · 8Ω(브릿지모노) : 3200W | - 전면부 |
| · 4Ω (브릿지모노) : 5000W | · Inputs : Combo Jacks |
| - Signal to Noise | · Link : XLR Jacks |
| · Input 600Ω : -119dB | · Outputs : Binding Posts NL-4 Style Speaker |
| · Input 600Ω 8Ω로드 : -65dB | · 크로스오버 : Crossover HPF/LPF |
| - 댐핑 : 400Hz, 8Ω >700 | - 냉각방식 : Fan |
| - Slew Rate : STEREO FULL 49V | - 소비전력 : 3200W |
| - 보호회로 : Circuits : In-Rush Current, Short circuit, | - 외형(W×H×D) : 483×132×475mm(3구) |
| Thermal | - 중량 : 20Kg |
| | - 사용전원 : 220VAC/60Hz |