



□ 주요 기능

- 저잡음 고효율 회로 채택 95dB 이상의 신호대 잡음비와 120W RMS 정격출력시 의율 1% 이하의 성능 발휘
- 온도감지 소자를 부착하여 과입력 혹은 과부하로 인한 규정온도 이상시 FAN 속도 조절 및 회로 보호
- 400Hz HIGH PASS FILTER 내장, 필요시에 FILTER SWITCH를 ON 하여 저역 잡음 제거
- 이득 조절 볼륨으로 출력 가변
- 신뢰도 높은 부품을 사용 동작이 정확하고 성능이 우수

□ Specification

구 분	DPA-300	DPA-400	DPA-500	DPA-600
정격출력	300W	400W	500W	600W
주파수 특성	80Hz - 18KHz(+1dB/-3dB)			
전고조파 의율	0.5% 이하			
신호대 잡음비	95dB			
입력감도/임피던스	1V/10Kohm, BAL			
출력감도/임피던스	70V/42ohm, 100V/830ohm			
고역통과필터	-1.5dB(400Hz)			
전원사양	AC 220V/60Hz, DC 24V			
규격	482(W)x44(H)x320(D)mm			