



□ 주요 기능

- MIC 3개 (Balance) / AUX 5개 (Unbalance) / PC (컴퓨터) 1개 (Balance) 등 다양한 입력 수용.
- 사용 환경에 따라 고음, 저음의 음색 조절기가 있어 취향에 맞추어 조절이 가능.
- 원격시 PC 상에서 각 채널별 음량 및 음색을 조절 가능. (PC 프로그램 SW-9600).

□ Specification

구 분	DPP-9600
정격 출력 / 임피던스	LINE 1.2V/600ohm, REC 500mV/1Kohm
주파수 특성	MIC 1-3 : 40Hz - 15KHz(+1/-3dB) CH 1-5 : 40Hz - 20KHz(+1/-3dB) PC Line : 40Hz - 20KHz(+1/-3dB)
전 고조파 비율	MIC 1 - 3 : 1% 이하 (1KHz) CH 1 - 4, PC : 0.5% 이하 (1KHz)
신호대 잡음비	70dB 이상
입력감도/임피던스	MIC 1mV/600ohm(BAL), AUX 200mV/47Kohm(UNBAL), CH5 1V/47Kohm(BAL)
TONE CONTROL	저음 100Hz ± 10dB, 고음 10KHz ± 10dB
사용전원	DC 24V / 200mA
규격	482(W) x 44(H) x 280(D), 1Size
중량	3.5Kg