



■ 본 제품의 규격 및 사양은 성능 개선을 위해 약간의 변경이 있을 수 있습니다.

## • Features (제품의 특징)

### 8채널 모노 / 4채널 스테레오 입력

8개의 모노입력과 CD, 튜너, 테크 등의 입력을 사용할 수 있는 스테레오 입력 채널로 구성되어 있습니다.

### MUTE 기능

채널 1 및 PRIORITY 1,2에 MUTE 기능이 내장되어 있으며, 다른 외부입력에 대하여 우선적으로 동작하도록 설계되어 있습니다.

### REC OUT

녹음의 편리한 사용을 위하여 REC OUT 기능이 내장되어 있습니다.

### OUTPUT TONE CONTROL

3BAND EQUALIZER가 OUTPUT 각각에 연결되어 사용자의 편의에 따라 음색을 조절할 수 있습니다.

### 콘덴서 마이크 전원 (PHANTOM MIC POWER)

각 입력 채널에 콘덴서 마이크를 사용할 수 있으며 +18V가 인가됩니다.

### 주 출력의 INSERT 및 BALANCE 출력

주 출력에 PATCH 기능으로서의 INSERT와 신호 라인이 길어질 때 노이즈 유입방지를 위하여 BALANCE 회로로 설계되어 있습니다.

### 출력 선택의 LED

8개의 입력을 2개의 출력으로 보내는데 출력 1,2를 선택적으로 할 수 있으며, LED 표시로 편리한 확인이 가능합니다.

## • Specifications (규격 및 성능)

### 입력감도/임피던스

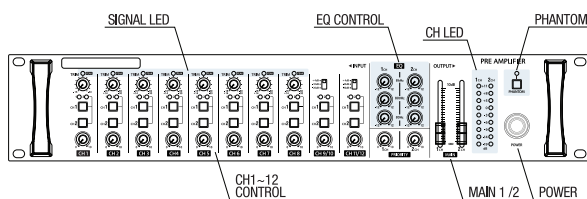
MIC CH1~CH8	.....	-60dBV / 600Ω, BAL
LINE CH2~CH8	.....	-30dBV / 10KΩ
CH9 ~ CH12	.....	+4dBV, -10dBV, -20dBV / 10KΩ, UNBAL
PRIORITY IN	.....	0dBV / 10KΩ

### 출력 감도/임피던스

CH1,CH2	.....	+0dBV / 600Ω, BAL
REC OUT	.....	-10dBV / 10KΩ
INSERT	.....	0dBV / 10KΩ
FREQUENCY RESPONSE	.....	20Hz ~ 20KHz (±3dB)
사용 전원	.....	AC 220V 60Hz, DC 24V
규격	.....	482(W) X 88(H) X 280(D) mm
중량	.....	4.4 Kg

## • Composition

FRONT



BACK

