

HAD-4128

AUDIO DISTRIBUTOR AMPLIFIER

본 기기는 입력된 2채널의 오디오를 8채널로 분배하는 오디오 분배기이다.



| 기기 특징

잡음 유입 방지

- 입출력 회로에 밸런스 회로 채택하여 잡음 유입 방지 기능

입력 Peak LED 표시

- 입력에 들어오는 신호의 상태를 LED로 표시하여 신호 상태 확인

출력 LED 표시

- 각 출력 신호 상태를 표시하여 출력되는 신호 상태 확인

입출력 볼륨 조절

- 각 입력 2채널 출력 8채널 볼륨 조절

출력 모드 선택

- 1채널 입력 4채널 모드(2그룹) 1채널 입력 8채널 출력 모드 선택 가능

| 주요 사양

구분	성능
사용전원	DC24V
소비전력	5W
입력감도	1V±0.2V(밸런스)
출력모드	1입력 8출력 or 2입력 4출력
출력레벨	3V+ / -0.5V(밸런스)
신호대잡음비	70dB 이상
전 고조파의율	0.1% 이하
S/N	75dB 이상
DISPLAY	LED DISPLAY
규격	482(W) * 44(H) * 280(D)MM

* 본 제품의 외관디자인 및 제품의 규격은 제품의 질 향상을 위해 일부 변경될수 있습니다.