

HMC-4016

DIGITAL MULTI CONTROLLER

본 기기는 마이크, 라인 입력 볼륨 제어 및 화재 방송, 원격제어 방송, 구역 선택 방송 등을 하기 위한 다기능 복합 올인원 방송 기기이다.



| 기기 특징

윈도우 방송운영프로그램

- 전용 방송운영프로그램을 사용 방송 설정 및 제어

다양한 오디오 입력

- 마이크2채널, 외부입력 3채널
- 전면 EM MIC 구성 비상 육성 방송 기능

Remote Controller 2채널 입력

- 2대의 리모트 컨트롤러와 연동하여 우선순위에 원격 방송 지원

NETWORK망 접속

- TCP/IP 통신을 이용 네트워크망에 접속 하여 제어 및 방송

CAN2.0 통신 지원

- 안정성이 인증된 CAN2.0 Serial통신 지원
- RS-232통신을 서브 통신으로 지원하여 다양한 시스템과 연동

접점(Contact) 지원

- 접점(Contact) 이용 방송 우선순위 제어

화재 접점 / 데이터 입력

- 화재 접점 입력 16채널로 구성되어 수신반과 접점 연동
- RS-232, RS-485 통신을 구성하여 수신반과 데이터 연동

스피커 회선 제어/스피커 회선 단락보호

- 16채널 스피커 출력 및 16채널 개별, 전체 선택 방송 기능
- 3선식 (EM, Normal, Com) 구성으로 비상방송과 일반방송 송출, 스피커 회선별 단락보호기능

| 주요 사양

구분	성능
사용전원	DC24V
오디오 입력	MIC1,2 입력, AUX 1,2CH(RCA Stereo), 3CH(5.5mm TRS 폰넥)
오디오 출력	600Ω 0dB 1CH
통신규격	CAN2.0, TCP/IP, RS-232
SPK 채널	개별16CH, 전체
화재연동채널	16CH 접점, RS-232, RS-485
리모트 입력	2CH (AUDIO, DATA, DC24V)
DISPLAY	LED DISPLAY
규격	482(W) * 88(H) * 280(D)MM

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