

지능형 IoT IP 비상벨 컨트롤러

WIHB-CE112



→ 제품특징

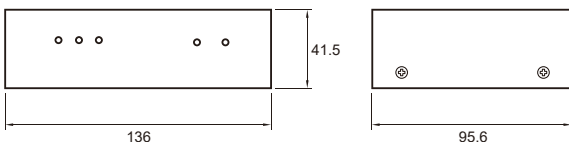
- 로컬 온도 자동 제어
  - 로컬 환경 모니터링 / 자동 온도 제어
- 원격 볼륨 조정
  - 센터에서 로컬의 송출 음량을 원격 제어
- 다양한 방송 기능 제공
  - MP3급 고품질 음악 방송 기능
  - 이벤트 연동 자동 경고 방송
  - 스케줄 기능, TTS 방송 기능
- 통화, 방송 자동 인지
  - 음악 방송중 비상 상황시 즉시 센터 호출, 통화 종료후 방송 복구
- WATCH DOG 기능
  - 시스템 오류 또는 장애 발생시 시스템 자동 복구 가능
- 이상 음원 검출 (선택 사양)
  - 현장 이상 음원 검출
  - 자동 통화 연결
  - 자동 경고 방송
- VMS 연동 호환
  - 이노덱 / 다누시스 / 리얼허브 / 마일스톤 (예정)

→ 적용분야



→ 외관도

단위 : mm



→ 주요사양

WIHB-CE112	
CPU	Quad-core ARM Cortex-A53 / 1.2GHz
RAM	1GB LPDDR2
내장 스토리지	Micro SD 8GB 이상
온도 측정 범위 및 오차 범위	-40°C ~ 80°C (오차 범위 0.5°C)
습도 측정 범위 및 오차 범위	0% ~ 100% (오차 범위 2%)
랜 인터페이스	10/100 BaseT 이더넷 포트 1개
USB 2.0	2개
이벤트용 점접 출력 인터페이스	2핀 터미널 단자 1개
AMP LINEOUT	2핀 터미널 단자 1개
스피커 인터페이스	2핀 터미널 단자 1개
마이크, 비상벨 LED 푸쉬버튼, DC12V 출력	R45 타입 1개
AMP 출력	20W
경광등, FAN 제어 인터페이스	2핀 터미널 단자 각 1개
상태 표시 가능	LED 표시등 (전원 상태, 등록 상태, 네트워크 상태)
동작 온도	-20°C ~ 70°C
사용 전원	DC 12V 2A
크기	136(W) x 41.5(H) x 95.6(D)mm

■ 표기된 이미지나 사양은 제품성능 개선을 위하여 예고없이 변경될 수 있습니다.

→ 시스템 구성도



→ 액세서리

