

## CONTROL PANEL

### (1) 기 능

본 기기는 음성대피시스템을 기본으로 운영 된다. 이것은 Junction Panel 과 함께 사용되기 위해 디자인되었고, 10 까지 스피커 지역 및 동시 모든 지역에 방송이 가능하여야 한다.

### (2) 성 능

- 사용전원 : 24 V DC

- 전류소비 : 200mA

- 입력 : EV: 0 dB

Timer: 0 dB

Paging: -60/-20 dB

RF (Remote microphone): 0 dB

Preinstalled microphone : -55 dB

AUX: -20 dB

BGM 1: -60/0 dB

BGM 2 - 4: -20 dB

- 출력 : Priority output: 0 dB

BGM output: 0 dB

- 주파수응답 : 50 - 15,000 Hz,  $\pm 3$  dB

- 톤 컨트롤 :  $\pm 10$  dB at 100 Hz and 10 kHz

- S/N 비 : Over 60 dB

- 왜곡 : Under 1%

- 우선순위기능 : Preinstalled microphone>EV>Time>Paging> Remote

microphone > Preinstalled microphone, AUX>BGM1>BGM2 - 4 BGM

output: BGM 1 BGM 2 - 4

- 일렉트로닉 톤 : 4-tone chime

- 외부컨트롤입력 : Timer: No-voltage make contact input, open voltage: 26 V DC Paging:

No-voltage make contact input, open voltage: 26 V DC, Automatic fire

alarm system (10 zones): No-voltage make contact input, open

voltage: 26 V DC

- 출력 컨트롤 : 10 individual zones/all-zone call/ 10 group zones/ all-zone call

- 오퍼레이팅 섹션 : Zone selection key, All-zone call button , Broadcast reset

button and Chime button

- 디스플레이 섹션 : Power indicator, All-zone call indicator, Zone indicators,

Busy indicator , Speaker line short-circuit indicator

- 동작온도 : 0°C to +40°C

- 동작습도 : Under 90% RH
- 마감 : Panel: Aluminum, black, alumite
- 치수 : 482(W) × 132.6(H) × 376.9(D) mm
- 중량 : 5.2kg

위 사양 및 동등 이상품 이어야 한다.