



CPK-CAN

제품사양

CPK-CAN

재 질	ABS
사용 주위 온도	-25°C ~ +50°C
보 호 등 급	IP65
음 량	Max.85dB at 1m
RoHS 대 응	

- 산업용 CAN 통신을 적용하여 명료하고 경쾌한 8~48Khz의 MP3 Audio 화음을 출력하는 패널 매입형 시그널폰
- 전용 프로그램을 이용하여 프레임 ID 255개까지 설정 가능
- CAN 통신을 이용하여 255곡의 음원 선택과 재생 가능
- USB C-TYPE 케이블을 이용하여 음원 저장
- 128Mbyte의 저장 용량 지원(파일 포맷: FAT)
- CAN 통신 2.0A(표준형), 2.0B(확장형)
- 4가지 통신 속도 지원: 125Kbps, 250Kbps, 500Kbps, 1Mbps

CPK-CAN CAN 통신형 패널 매입형 시그널폰, Max.85dB

형번	음색	음량	사용 전압	전류	인증	중량
CPK-CAN	MP3 File(255음)	Max.85dB	DC12~24V	Max. 0.600A	CE	0.21kg

※ DC 사양 사용 전압 범위 DC10V~36V

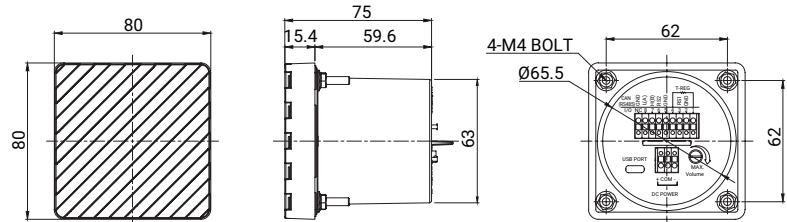
※ MP3 파일 재생 시 고객이 사용하는 음원의 종류에 따라 음량 편차가 발생할 수 있습니다.

전원 및 CAN 통신케이블 연결
단자대(후면)

외형도

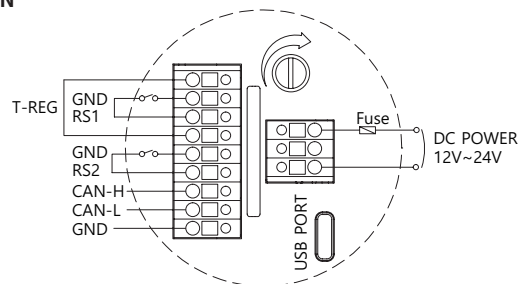
·CPK-CAN

단위: mm



결선도

·CPK-CAN



모델 선정

CPK-CAN	-	12/24	-	2.0A
[형번]		[전압]		[CAN]
CPK-CAN		12/24-DC12V~24V		2.0A-CAN 2.0A(표준형) 2.0B-CAN 2.0B(확장형)