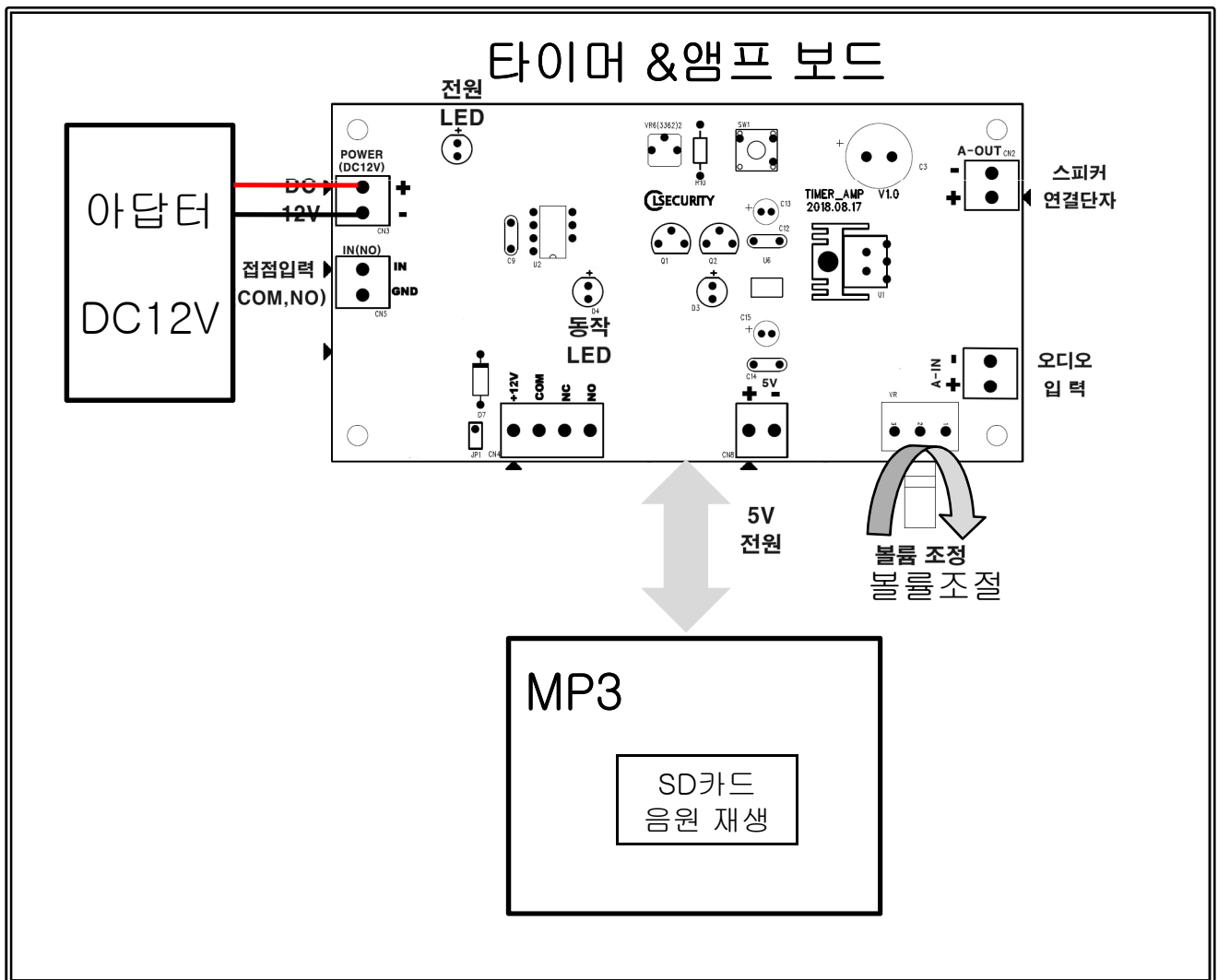


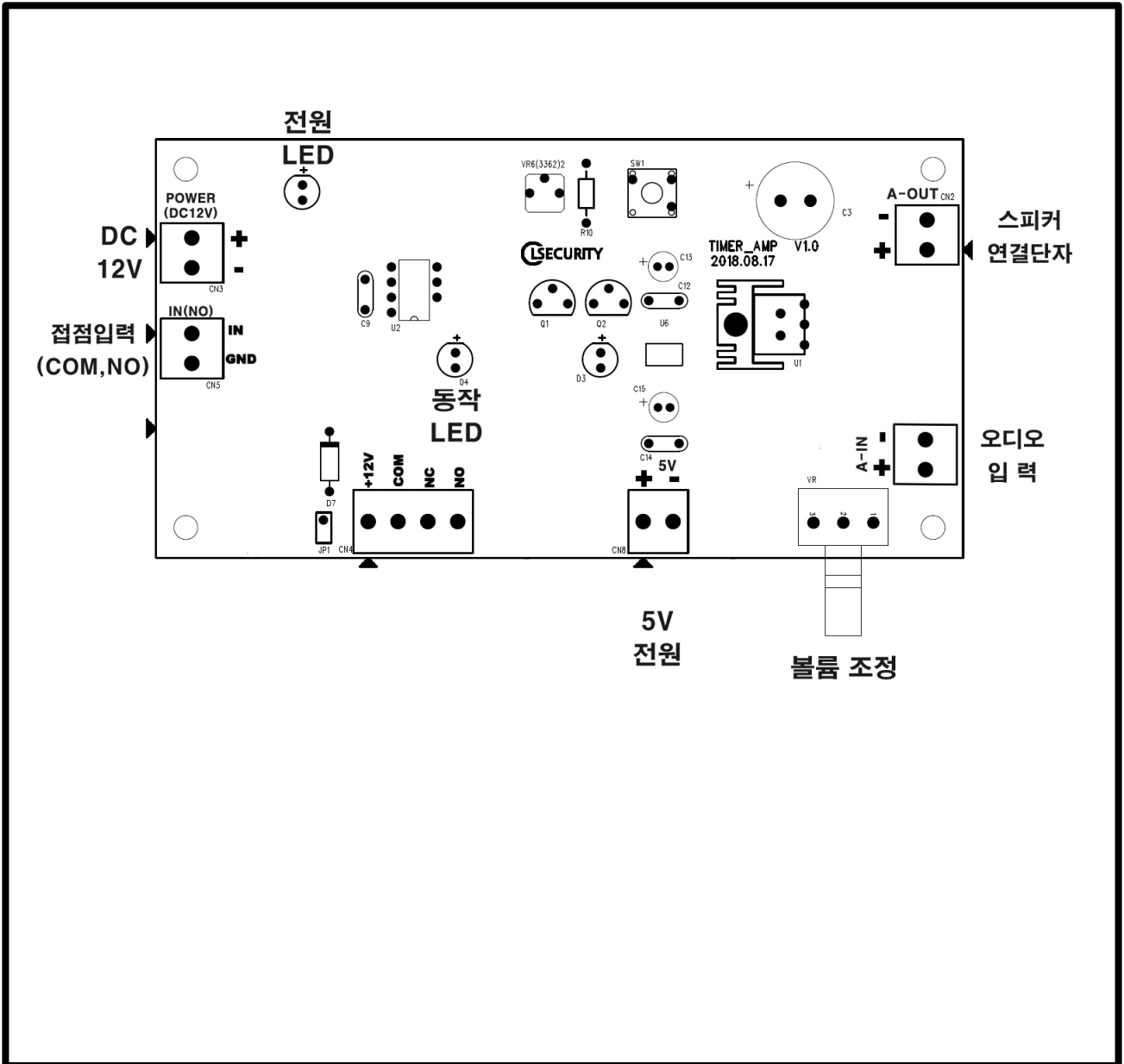
제품특징

- SD카드 음성 녹음 (MP3플레이)
- 스피커 출력 10W
- 음성출력 시간 2 ~ 40초 까지 조절 가능. (음원 반복 가능)
- 입력접점: COM, NO (옵션: COM,NC 또는 PNP 오픈컬렉터)

* 제품 블록도



(제품 동작도)



• 동작설명

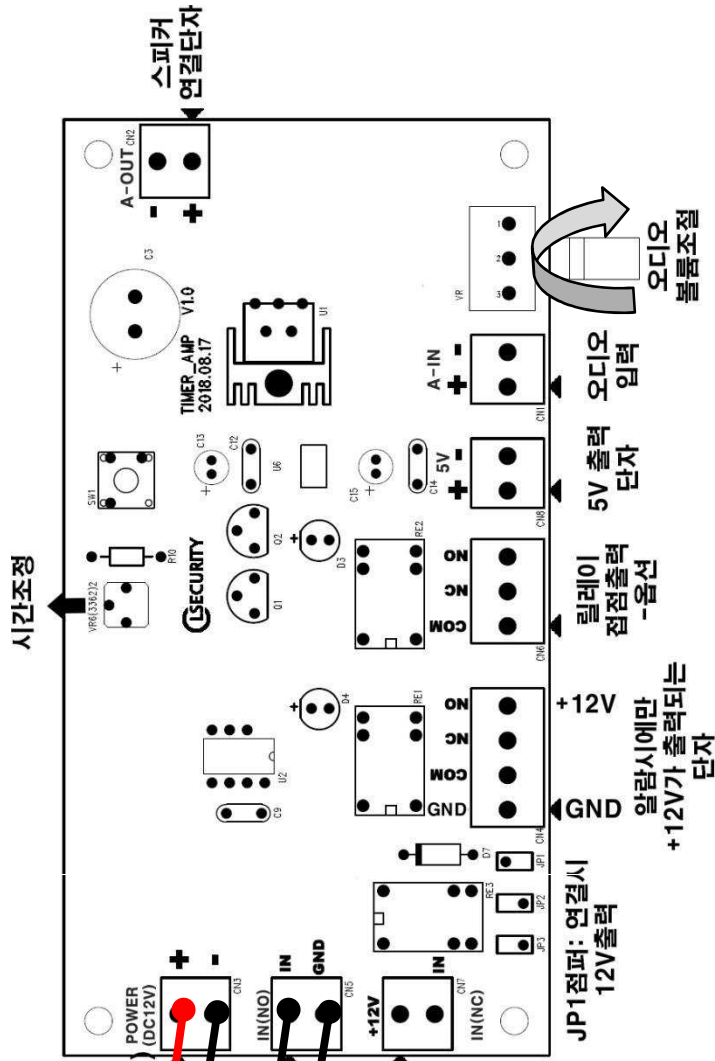
1. 타이머보드에 센서 신호가 입력되면 스피커에서 녹음된 멘트가 출력됩니다. [입력: COM, NO신호[무전압 접점]]
2. 볼륨 조절: 앰프의 가변저항으로 조정됩니다.
3. 음원 반복 방법: 10초 짜리 음원의 경우 타이머 시간을 20초로 세팅하면 2회 반복 됩니다.

구분	LED 점등	비고
타이머보드	평상시 : 녹색 / 알람시 : 적색	
MP3	전원 인가시 ON	

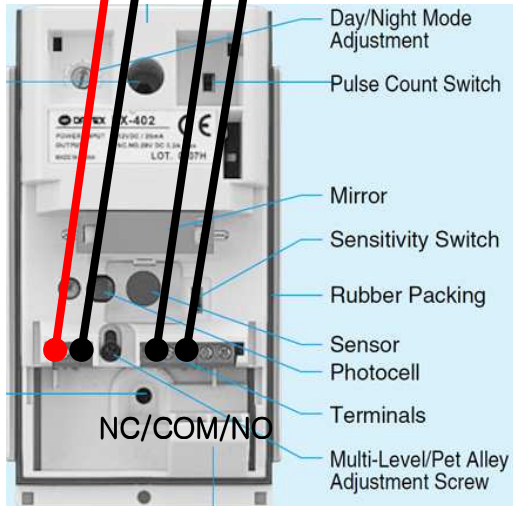
• 제품 사양

구 성	실외형열선감지기, 음성출력장치(스피커,아답터포함)	
항 목	Spec	비 고
전 원	DC12V	
소비전류	Max 500mA	
동 작	감지기 접점 입력시 음성멘트 출력	
접점입력	COM, NO	
음성멘트시간	가변저항으로 조정 (VR6)	
저장장치	마이크로 SD카드 (음성멘트)	
음량 조절	내부 볼륨으로 저절 (VR)	
사용 온도	-10 ~ +50 ℃	
제품크기	175 × 250 × 100 mm	
옵션1	DC12V 출력 : COM,NO(음성멘트 출력시 발생)	

* 열선감지기 연결도



열선 전원 연결



열선 점점연결
COM, NO