



### □ 주요 기능

- Local Receiver, Main Controller, PANDORA 연동 가능
- DLR-9600 최대 99대 연결 가능, DRA-9600 최대 15대 연결 가능
- RS485, PLC 등으로 구성되며, 전력선 통신방식으로 장비간 최소 선로 설치 가능
- 기본 R형 화재수신기 연동 가능
- 화재 발생시, 화재기록 20건 기억 및 연속적인 화재지역 처리
- 사용자 위주 설계 반영으로 조작하기 쉬우며, 전 메뉴 한글화로 사용 상 편함
- 자체 차임 기능 및 자동 방송 복구 기능
- 실시간 처리 방식 구현으로 즉각 제어
- 장비간 우선순위 설정으로 순번대로 제어권 설정 가능
- 별도의 설정 필요 없이 설치만으로 바로 운영 가능

### □ Specification

구 분	DRA-9600
디스플레이	128 x 64 그래픽 LCD, 상태표시 LED, 레벨미터
통신방식	RS-485(R형 화재수신기), PLC(DMC-9600, DLR-9600)
통신 도통 거리	RS-485(1.2km), PLC(1.5km)
통신속도	9600bps, N, 8, 1
프로세서	ATMEGA128 8bit Embedded Microprocessor
사용전원	DC 24V / 180mA
규격	236(W) x 49.5(H) x 202(D)
중량	2Kg