



## ZENESIS 무선수신기

무선화재감지기 또는 무선화재경보기로부터 받은 화재 신호를 모니터링 및 외부 알람 출력 기능을 가진 메인 컨트롤 판넬로써 기존 어떠한 화재시스템과의 편리하고 간결한 상호 연동성은 물론이고 무선수신기 상호 광대역 알람 네트워크가 가능하여 통합 화재모니터링시스템 구축에 최고의 경제적 이익을 제공한다. 또한 도어센서, 인체감지센서, 유리창 파손센서, 가스센서등과 함께 방범모니터링 기능을 동시에 갖고 있다. 무선모니터링 시스템은 전원 공급만으로 무선통신에 필요한 모든 기능을 가지고 있어 유선 화재감지시스템의 설치에 따른 불필요한 건축물의 훼손방지가 가능하여 편리한 무선알람 네트워크 구성이 가능하다. 다양한 방재 및 방범등의 시스템과 확장성 및 호환성을 제공하며 자체 알람은 물론이고 CDMA 통신기술을 이용하여 비상시 관계자에게 자동으로 비상상황을 문자로 전송하는 기능을 가지고 있다.



### Specification

전원	AC220V, 60MHz (아답터 DC12V/2A)
소비전류	200mA
알람	120dB, LED 시각경보
무선방식	447Mhz, 10dBm, 2GFSK
무선거리	500M(AIR)
입력	15CH(채널당 20개 디바이스 수용)
통신	CDMA(V2), USB
외부인터페이스	USB 포트, DC24V 출력 2 POINT, RS232C 비상경보, 알람정지, 메뉴, 리셋
사용환경	-10 ~50°C, 85%
예비전원	DC12V/1.5A
재질	PC/ABS, 화이트
크기	W300*H200*D80mm
연동	ZENESIS SERIES

### Wireless Main Control Panel

- 무선 알람연동
- 450 POINT 개별모니터링
- 휴대폰 문자알람 발송(V2)
- 외부기기 알람 연동
- 무선 CCTV 연동기능
- 자체 알람출력 기능
- 화재 및 방범 모니터링 기능
- 예비전원시스템