



안전한 삶터

안심할 수 있는 지역공동체

Safety First!



국민안전지원시스템

National Safety Support System



Allim
System
|주|알림시스템

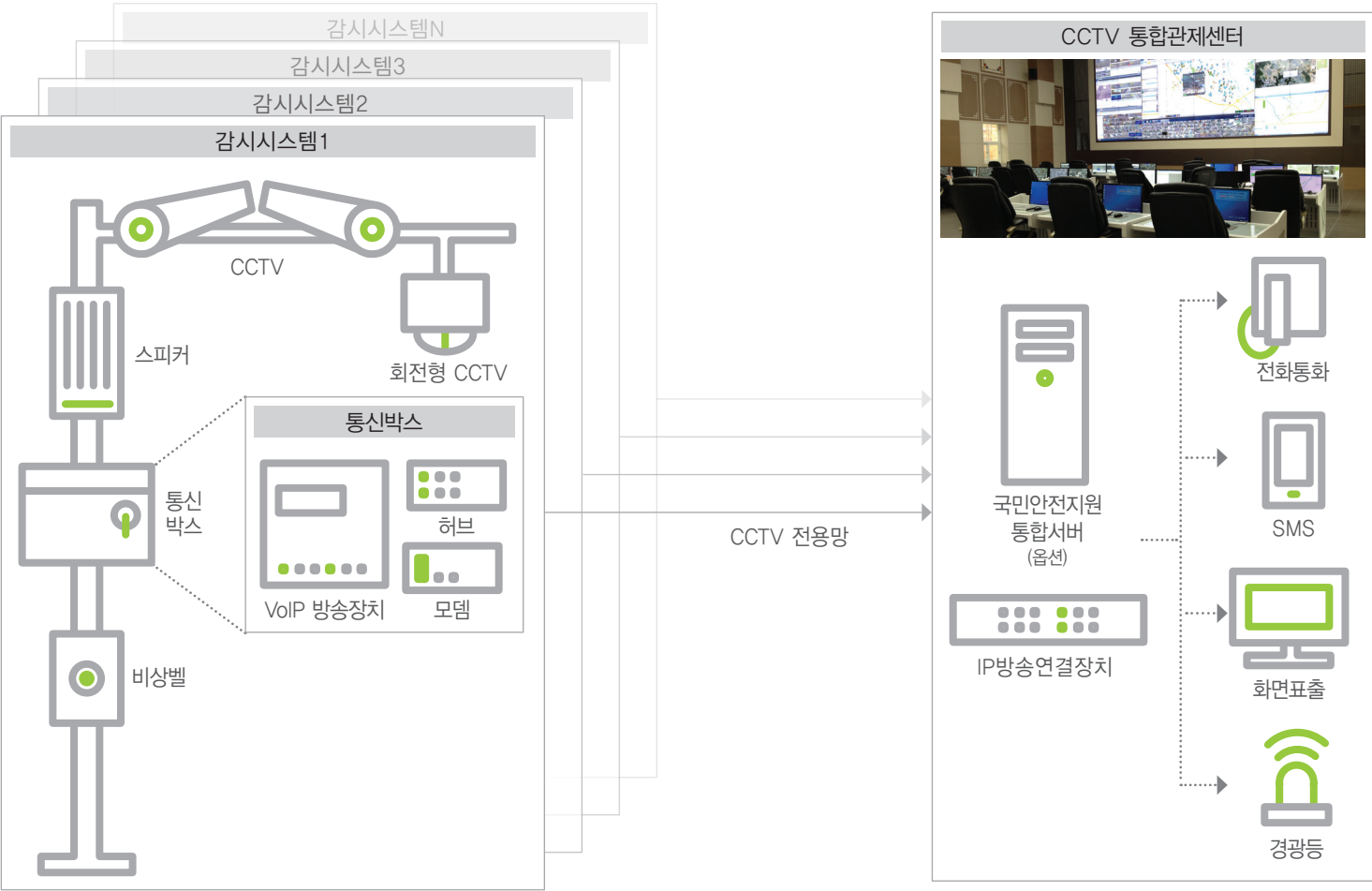
서울본사 | 152-719 서울특별시 구로구 디지털로31길 41 이앤씨벤처드림타워6차 605호 Tel (02)2678-6950 Fax (02)2636-6950
부산지사 | 614-854 부산광역시 부산진구 중앙대로 981(양정동) 시청센트빌 1309호 T. (051)852-6950
대구지사 | 702-894 대구광역시 북구 호국로 43길 7-19 유광빌딩 4층 Tel (053)951-4500 Fax (053)951-4501
홈페이지 <http://www.allimsystem.com>

Allim
System
|주|알림시스템

국민안전지원시스템

National Safety Support System

- 안전한 마을, 안심할 수 있는 지역공동체 구축
- 긴급상황 발생시 신속하고 체계적인 대응으로 안전도시 구축
- 밤에 귀가하는 여성, 학생, 주민들을 위한 비상벨 시스템 구축
- 범죄 취약지역(다세대·다가구·원룸밀집지역, 공원, 아파트, 골목길, 학교, 재개발·재건축지역, 유흥가 등) 주민들의 안전 확보 필요



안전도시 범죄예방

- 범죄사각지역 해소
- CCTV 연계 범죄 발생 투망감시
- 범죄발생지역 SMS서비스로 추가범죄예방

효과적인 재난대비방송

- 재해관리 시스템과 연동 가능
- 태풍, 홍수, 폭설, 지진, 산불 등 대규모 자연재해 및 재난 발생시 신속하고 정확한 정보 전달

다양한 긴급호출

- 독거 노인 등 취약계층의 위급상황 실시간 전달
- 화재, 방범, 의료 응급시 버튼 하나로 CCTV 통합 관제센터 호출

긴급상황 발생시 즉각적인 상세위치(주소) 확인 기능

쌍방향 음성통화 기능 및 사용목적별 방송그룹 설정 기능

CCTV통합관제센터 1차 착신 무응답시 자동으로 2차, 3차 단계별 발신 기능 제공

SMS 문자서비스로 차후 발생하는 긴급상황 예방

방법 CCTV 연동으로 추후 범죄 예방 및 투망감시 가능

범죄예방 안전도시 구축

안심할 수 있는 지역공동체

긴급상황 신속대응 서비스

관리시스템



항목	세부항목	규격
주요사항	스토리지	· Active/Stand-by로 2개의 2GB Flash Disk(SSD)로 이중화(외장형 녹취 저장장치)
	전원	· 메인보드에 Super Cap.(батери) 설계, 전원 차단시 임시 전원 제공
	크기	· 440(W) x 430(D) x 45(H) mm, 5.5kg
주요기능	수용 용량	· 최대 수용 사용자 : 400 USER 이상 · 동시호 : 100Call(비녹취), 40Call(녹취) · 동시벨 : 최대 70 지원
	기본기능	· IETF RFC3216/3262의 SIP표준을 지원하는 시스템 연동 · 일반적인 교환기 기능 지원 : 돌려주기, 당겨받기, 착신전환, 보류음(MoH),수신거부(DOD) · 그룹코드 발신을 통한 복수내선에 동시 착신 기능 · 1차 착신 무응답 시 2차, 3차 단계별 자동 발신 기능 · 비상벨용 내선단말에 사용자 요구에 맞는 링백톤(컬러링) 사용 및 변경 등록 기능 · 내선 단말의 사용목적별 다수(10개 이상)의 방송그룹 설정 기능
	통화내역	· 실시간, 통화종료, 목록 · 일별, 번호별 통화시간
	녹취기능	· 전수 녹취 : 모든 내선 번호에 대한 녹취 · 지정 내선 녹취 : 녹취 설정한 내선 번호에 대한 녹취
	VoIP QoS	· SIP TOS : IP 우선권 방식/DSCP 방식 지원 · RTP TOS : IP 우선권 방식/DSCP 방식 지원



항목	세부항목	규격
주요사항	CPU	· Intel Xeon E5-1607 3.0Ghz 동등 및 이상
	RAM	· 4GB DDR3-1600 동등 및 이상
	OS	· Windows 7 이상
주요기능	통합 운영 관리	· 각 내선단말기의 현재상태(네트워크상태, 발신중, 통화중)표시 및 모니터링 기능 · 각 단말 상태 점검 (마이크 , 스피커, 스위치 점검) · 네트워크/단말기 장애 발생에 따른 장애경고 화면 팝업 및 알람 기능 · 각종 설정 및 정보조회를 위한 웹설정화면 제공
	운영기능	· 단말기 추가, 수정, 삭제 처리(단말기 코드, 명칭, 위치, 주소, 위도, 경도 등 관리) · 본 시스템 접근 가능 유무 및 권한 체크 · 기능별 멀티 인터페이스(모니터) 제공 · 시각적이고 접근이 용이한 메뉴 구조(각 메뉴 별 별도의 접근권한[조회, 입력, 삭제] 부여 기능 · 사용 목적 별 단말기 그룹 정보 추가, 수정, 삭제 처리 · 다단계 그룹 등록 기능 · 단말기별 1개 그룹 등록 기능 · 그룹 삭제 시 소속 단말기 자동 체크기 등록된 사용자 정보 조회, 신규 사용자 정보 추가, 기존 사용자 정보 수정 및 삭제
	데이터 통계 및 관리	· 각 내선단말의 위치정보(해당 위치 주소 및 상세위치 설명) 등록 기능 · 자체 DB 관리 · VoIP 방송장치 동작 유무 확인 / 이벤트 값 보유

방송시스템



항목	세부항목	규격
주요사항	LAN 인터페이스	· 2 x 10/100Base-T Ethernet port
	외부 점점 입력	· 1 x Push button S/W 입력 단자
	오디오 출력	· 3W max @ 8Ω Speaker, 옵션 : 60W(30Wx2채널)
	전면표시창	· 2 x 16 Character LCD
	정격입력	· DC 5V/2A (옵션 : DC 24V/4A)
	소프트웨어	· SIP Protocol(RFC3261)
주요기능	· 센터 비상벨시스템(IP방송) 연동가능	
	· Off-hook 시 지정번호 자동 발신 기능 제공	
	· 자동 스피커 모드 착신 기능	
	· Web 접속 설정 기능	
	· 내부 모니터링용 스피커 내장	
기능	· 외부 스피커 및 마이크 불량 감지 및 보고 기능	

항목	규격
주요사항	· SUS 190 x 120 x 65mm
	· 마이크, 스피커(3W 이상)
	· 동작표시 LED스위치 부착 타입
기능	· 버튼 키 점점 감시 기능
	· 마이크 AGC(Auto Gain Control) 기능