



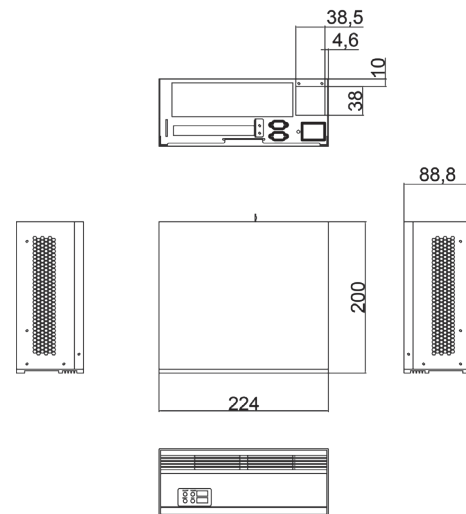
EM-CMS Station H

엠스톤 통합 모니터링 서버

Center Monitoring Server

- 최대 25,600개 카메라 접속 가능(256 x 100ch)
- 최대 32개의 Full HD 영상 동시 모니터링 지원
- 멀티스트리밍 지원을 통한 효율적인 관리
- 듀얼 모니터링 지원으로 인한 효율적인 관리
- 이벤트 기반 라이브 모니터링 지원
- E-MAP 기능으로 지도 위에 카메라 위치 표시 및 해당 영상 확인 가능
- 원격 검색, 원격 백업 (수동, 스케줄)
- 이벤트 기반 지능형 대응 프로그래밍 기능
- 멀티 사이트 자동 / 수동 경고음성 송출(방송) 기능
- 카메라 설정 변경 가능
- 시스템 상태 모니터링 (Real Time Health Check)
- PTZ 제어 가능
- 원격 설정을 위한 VNC 접속 지원
- EM-NDS 시리즈 비디오펀 시스템 제어

Dimensions



Specification

| | | |
|---------------|--|--|
| 모델명 | EM-CMS Station H | |
| CMS Version | 기본 | CMS Basic Version(8 host) |
| | 옵션 | CMS Standard Version(16 host), CMS professional Version(64 host), CMS Enterprise Version(256 host) |
| 운영체제 | Ubuntu Linux with OpenGL and X-Windows | |
| CPU | Intel Dual Core 1.8GHz | |
| RAM | DDR3/4 16G RAM(8G*2EA) | |
| VGA | Integrated Graphic | |
| Disk | M.2 SSD 32G | |
| 디스플레이 | 모니터 출력 | 1xHDMI / 1xVGA |
| | 분할화면 | 1x1, 1x2, 2x1, 2x2, 3x3 등 다양한 분할화면 모드, 전체화면 모드 |
| | 성능 | 12M(5CH/150fps), 8M(8CH/240fps), 5M(12CH/360fps), 1080P(32CH/960fps) |
| 검색 / 재생 | 검색 모드 | 날짜/시간 캘린더 검색, 개별/채널 묶음 검색, 이벤트 검색 |
| | 재생 제어 | 정방향(고속:x1~x32), 스텝 전/후 |
| 백업 | 백업 모드 | 동영상, 정지화면 |
| | 파일 포맷 | MP4, JPG |
| Video Wall | EMSTONE 비디오펀 시스템 설정/제어 | |
| 이벤트 | 종류 | 움직임 감지, 센서, 릴레이, 디스크 이상, 카메라 신호 손실/복구, 비상벨, 차량번호판 인식, POS 연동, E/L 연동, 화재/연기 감지, 이상음원 감출, 열화상 카메라 연동, 지능형 서버 연동 |
| | 동작 | 알람 발생, 팝업 카메라, 경고음 발생, 경고메세지 발생, 프리셋 동작, 비디오펀 시스템 연동 (영상/이미지/텍스트 출력제어, 프리셋) |
| 네트워크 | 인터페이스 | 10/100/1000 Base-Tx Ethernet (RJ45) - 1ea |
| | 대역폭 제어 | 자동, 수동 |
| 동작 온도 / 습도 | +5℃~+40℃ / 0% ~ 90% | |
| 사용전원 / 소비전력 | DC19V 3.42A | |
| 크기(W x H x D) | 224(W) x 88.8(H) x 200(D) mm | |
| 중량 | Approx. 2.7 kg | |

※ KVM스위치 사용시 USB타입의 제품을 사용하여야 합니다. (PS/2타입 사용불가)
 ※ 본 제품은 품질향상을 위해 사전 예고없이 사양이 변경될 수 있습니다.