

## 중앙 통합 관제용 원격 제어 서버



### 주요 특징

- 최대 25,600 개의 카메라 연결 가능 (256 x 100CH)
- 최대 32 개의 Full HD 이미지 동시 모니터링
- 원격 구성을 위한 VNC 연결 지원
- 이벤트 기반 실시간 모니터링 지원
- 시스템 상태 모니터링 (Real Time Health Check)
- 원격 검색, 원격 백업 (수동, 일정)
- 이벤트 기반 지능형 대응 프로그래밍
- 다중 사이트 자동 / 수동 경고 음성 송출 기능
- 카메라 설정 변경 가능
- 지도상의 카메라 위치 및 영상을 표시하는 E-MAP 기능
- PTZ 제어 가능
- 듀얼 모니터링 지원을 통한 효율적인 관리
- 이벤트에 따른 팝업 이미지 알람 발생 기능
- KVM 스위치 사용시 USB 타입 제품 사용
- 사용자 친화적인 GUI 구성
- IP Video Wall System 제어 (제품 모델명 : MV-NDS)

### 제품 사양

MODEL	MV-CMS-SERVER	
<b>시스템</b>		
CMS 버전	MONE CMS Basic Linux 64bit (Option : Standard / Professional / Enterprise Version)	
영상 출력	VGA x 1 and HDMI	
OS	Ubuntu Linux with Open GL and X-Windows	
CPU	Intel Dual Core 1.8GHz	
RAM	DDR3 16G RAM(8G x 2EA)	
VGA	Integrated Graphics	
HDD	MSATA SSD 32G	
LAN	10/100/1000 Base-Tx Ethernet (RJ45)	
<b>기능</b>		
디스플레이	해상도	1920x1080_Full HD
	속도	960fps (최대 32CH@30fps)
	분할 화면	1x1, 2x2, 3x3 Various split screen & 전체 화면 모드
재생	검색	날짜/시간, 달력, 이벤트
	기능	Forward
네트워크	대역폭 제어	자동
<b>일반</b>		
사용 전원	AC100~240V 50/60Hz	
소비 전력	19V 3.42A	
동작 온도 / 습도	5°C ~ 40°C / 0~90%	
크기 (mm)	224(W) x 88.8(H) x 200(D)	
무게	약 2.7Kg (HDD 제외)	

\* 사양 및 디자인은 예고 없이 변경될 수 있습니다.

### 외형도

(단위 : mm)

