

## 네트워크 비디오 녹화기 (64CH)

# WM-NM64 (EM-64B16V2)

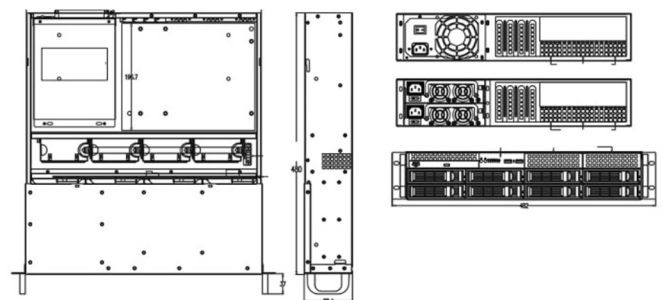


### → 제품특징

- 2U8Bay Storage Type PC base NVR V2
- HDD 최대 8개 장착 (최대192TB)
- H.265, H.264 코덱 지원
- CIF ~32M의 모든 해상도 지원
- ONVIF/RTSP 표준프로토콜 지원
- Failover 지원
- 모델 라인업 : 16, 25, 36, 49, 64, 128CH

### → 외관도

단위: mm



모델명		EM-16B8V2	EM-25B8V2	EM-36B8V2	EM-64B8V2	EM-128B8V2
영상 입력	IP Camera	16CH	25CH	36CH	64CH	128CH
CPU		intel Celeron(5Cores, up to 1.1GHz)		intel i5(12Cores, up to 4.4GHz)		
RAM		DDR5 16GB		DDR5 32GB		
SSD		mSATA SSD 16GB(OS, NVR)				
디스플레이	모니터 출력	2 x HDMI (4K60Hz)				
	분할화면	(1/2/4/6/10/13/16)	(1/2/4/6/10/13/16/25)	(1/2/4/6/10/13/16/25/36)	(1/2/4/6/10/13/16/25/36/64)	(1/2/4/6/7/9/10/13/16/25/36/49/64/81/100/128)
성능	라이브/재생	FHD 16CH	FHD 25CH	FHD 36CH	FHD 64채널 동시 라이브/재생 (1개 카메라 최대 32Mp 지원)	
	저장	1개의 HDD당 FHD 128채널 저장/전송				
네트워크	인터페이스	2.5GbE 2ports				
	물리적대역폭	5Gbps				
	최대사용자	1024(네트워크 대역폭내에서)				
	프로토콜	TCP/IP,UDP,DNS,DDNS,HTTP,NTP,RTP/RTCP,RTSP				
	대역폭제어	자동,수동				
녹화	녹화 모드	연속, 스케줄, 이벤트 연동				
	성능	최대 지원 CH x 4Mbps (up to Network Bandwidth of Storage System), CIF~32MP				
	압축방식	H.265 / H.264 / MJPEG / MPEG4				
검색/재생	검색 모드	날짜/시간 캘린더 검색, 개별/채널 묶음 검색, 이벤트 검색				
	재생 제어	정방향/역방향 재생(고속:x1~x32, 저속:1/4~1/2), 스텝 전/후				