

## 16채널 4K UHD PoE 네트워크 비디오 녹화기

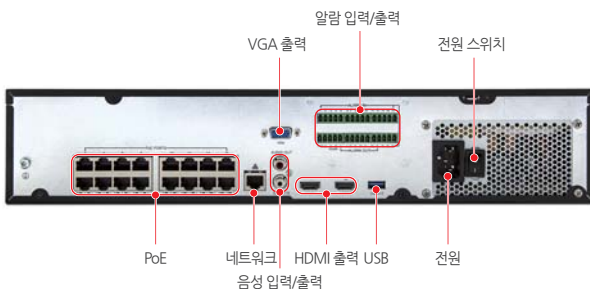
# WN-016 (EP)



### → 제품특징

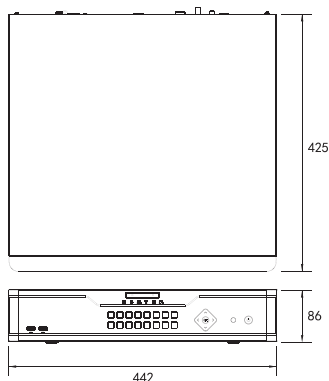
- H.265 / H.264 영상 포맷 지원
- 전 채널 실시간 녹화 및 동시 재생
- 4K UHD 해상도 디스플레이 및 녹화
- 듀얼 모니터 출력
- HDMI 2채널, VGA 1채널 지원
- 320Mbps IP 카메라 수신 대역폭
- 320Mbps 네트워크 대역폭
- IP 카메라 자동 등록 및 ONVIF 호환
- 16채널 PoE 지원
- 개당 최대 8TB의 SATA HDD 4개 (최대 32TB)
- CMS, 모바일 앱 지원

### → 후면



### → 외관도

단위 : mm



### → 주요사양

WN-016 (EP)		
운영 체제	임베디드 리눅스	
IP 카메라	입력	16채널
	프로토콜	ONVIF
디스플레이	모니터	2 HDMI, 1 VGA, 듀얼 모니터
	출력 해상도	HDMI1/ VGA : 1920x1080, 1280x1024, 1280x720 HDMI2 : 4K (3840x2160), 1920x1080, 1280x1024, 1280x720
	분할 화면	1, 4, 6, 10, 13, 16
녹화	압축 방식	H.265 / H.264
	대역폭	320Mbps
	녹화 해상도	12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p, 960p, 720p, D1, CIF
	녹화 속도	16 x 1080P@30
	녹화 모드	연속, 이벤트 (모션, 알람, 스케줄), 긴급
재생 / 검색	재생 속도	x1, x2, x4, x8, x16, x32, x64
	검색 모드	달력, 이벤트, 썸네일, 북마크, 줌, 스냅샷
	동시 재생	16채널
음성	입력 / 출력	1채널 RCA 입력 / 출력
	기능	양방향 오디오
HDD	내장	최대 4 SATA HDD (최대 32TB)
백업	방식	USB 또는 네트워크 백업
	기능	전용 플레이어 내장 및 암호화 가능, 최대 16채널 동시 재생
네트워크	프로토콜	TCP/IP, UDP, DHCP, HTTP, NTP, SMTP, RTP, RTSP, ONVIF
	뷰어 프로그램	CMS, 모바일 뷰어 (아이폰, 안드로이드)
	최대 접속자 수	16
인터페이스	LAN	1 RJ-45 10M/100M/1000M Ethernet
	시리얼 포트	1 RS-485
	USB	전면 : 2 USB2.0 / 후면 : 1 USB3.0
	알람 입력 / 출력	16 입력 / 4 출력
	PoE	포트 : 16 PoE 포트, 포트별 100Mbps 최대 전력 : 포트별 최대 30W, 총 200W (포트당 12.5W) 규격 : IEEE 802.3at, IEEE 802.3af
동작 온도	-10°C ~ 55°C	
동작 습도	10% ~ 90%	
전원	AC 100~240V	
소비 전력	최대 20W (HDD 제외)	
크기	442(W) x 86(H) x 425(D)mm	
무게	약 5.24 kg (HDD 제외)	

■ 표기된 이미지나 사양은 제품성능 개선을 위하여 예고없이 변경될 수 있습니다.