

## 16채널 4K UHD 네트워크 비디오 녹화기

# WN-016 (E4)

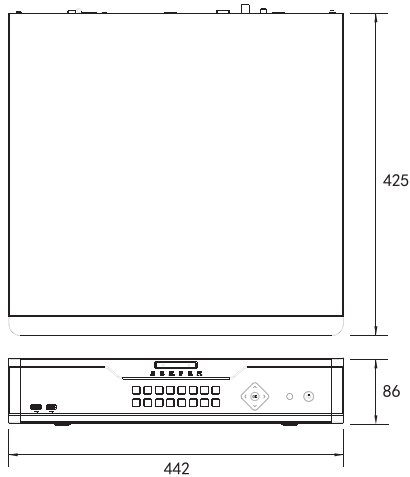


### → 제품특징

- 전 채널 실시간 녹화 및 동시 재생
- 4K UHD 해상도 디스플레이 및 녹화
- 듀얼 모니터 출력
- 4 HDD (최대 64TB)
- 320Mbps 네트워크 대역폭
- IP 카메라 자동 등록, ONVIF 호환성
- H.264 / H.265
- CMS, 모바일 앱 지원
- 지능형 감지에 대한 이벤트 팝업
- GPS 시각 동기화 지원
- 차량 번호 인식 기능 지원
- 이상 음원, 화재 감지 기능 지원
- 원격 설정 및 업그레이드 지원

### → 외관도

단위 : mm



### → 주요사양

WN-016 (E4)		
IP 카메라	입력	16채널
	수신 대역폭	320Mbps
	프로토콜	ONVIF
운영체제		임베디드 리눅스
디스플레이	모니터	2 HDMI, 1 VGA, 듀얼 모니터
	출력 해상도	HDMI1/VGA: 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, HDMI2: 4K (3840x2160), 1920x1080, 1280x1024, 1280x720
녹화	분할 화면	1, 4, 6, 9, 10, 13, 16
	압축 방식	H.265, H.264
	녹화 해상도	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/CF
	녹화 모드	연속, 이벤트 (모션, 알람, 스케줄), 긴급
검색 / 재생	재생 속도	x1, x2, x4, x8, x16, x32, x64
	검색 모드	달력, 이벤트, 썸네일, 북마크, 줌
	동시 재생	16ch@1080p, 4ch@4k
HDD	내장	4 SATA (최대 4 HDD, 64TB)
백업	방식	USB 또는 네트워크 백업
	기능	전용 플레이어 지원 및 암호화 가능
오디오	입력	1 RCA
	출력	1 RCA
	기능	양방향 오디오
네트워크	프로토콜	TCP/IP, UDP, DHCP, HTTP, NTP, SMTP, RTP, RTSP, ONVIF
	뷰어 프로그램	CMS, 모바일 뷰어 (안드로이드, iOS)
	최대 원격 접속자 수	25
	출력 대역폭	320Mbps
인터페이스	LAN	2 RJ-45 10M/100M/1000M Ethernet
	USB	전면 : 2 x USB 2.0 / 후면 : 1 x USB3.0
	시리얼 포트	1 x RS232, 1 x RS485
	알람 입력	16
	알람 출력	4
	전원	100 ~ 240 VAC
일반	소비 전력	최대 5W (HDD 제외)
	동작 온도	-10°C ~ 55°C
	동작 습도	10% ~ 90%
	크기	442mm x 426mm x 89mm
	무게	약 5.7kg (HDD 제외)

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