

# HNR-4530

4CH POE Network Video Recorder



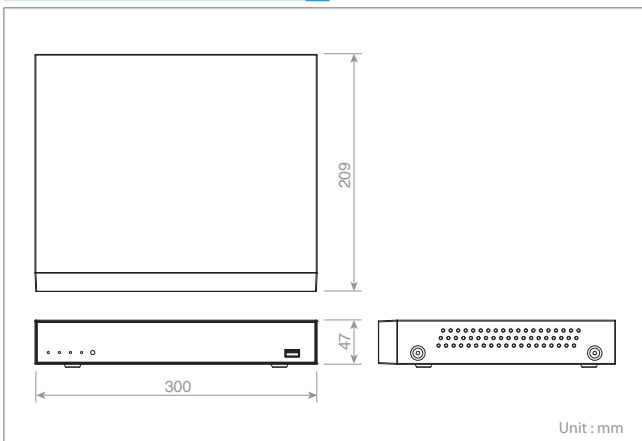
## 제품 기능

- H.264 고효율 압축 방식 적용
- S.M.A.R.T(하드디스크 자가 진단 기능)
- 영상/오디오 덮어쓰기 방지 기능
- 이미지 캡처 및 출력
- 진본 확인(복제/위조 방지)
- Dashboard, DDNS, UPnP, NAT Traversal
- 고화질 압축 방식 적용
- 프레임레이트 및 해상도, 화질 조정 가능
- 비디오/오디오 데이터 백업(AVI/H.264)
- 이벤트 검색 기능
- 시스템 자가 진단(워치독)
- 48개 언어 지원
- 고객용 Software, 웹 뷰어, 모바일 어플을 통한 원격 모니터링

## 소프트웨어

- SmartManager
- NC-Titanium
- Tive HD
- Titanium Plus VMS

## 외관도



## 주요 기능

- FULL-HD 실시간 녹화(최고 3MP)
- PoE 스위치 내장(IEEE 802.3af Support)
- Onvif 지원 카메라와 호환
- FULL-HD 재생(VGA, HDMI)
- 카메라 자동 검색
- USB 2포트, e-SATA 1포트 지원
- 알람 입/출력

## 주요 사양

모델명	HNR-4530	
디스플레이		
카메라 입력	입력	4채널, RJ45 Port
	내장 이더넷 스위치	Gigabit Ethernet
	내장 POE 스위치	IEEE 802.3af
	해상도	3M/1080p/960p/960H/D1/VGA
모니터 출력	프로토콜	ONVIF v2.3 Base
	HD 비디오 출력	VGA, HDMI
	비디오 해상도	최대 1920 x 1080p
	화면분할모드	전체화면, 4분할
저장	PIP/중	PIP/중(x2, x4, x6, x8)
	오디오 출력	RCA, 1개
	프레임레이트	카메라별 프레임레이트 조절
	녹화 FPS	FULL-HD@120fps
원격 모니터링/컨트롤	비디오/오디오 파일보호	비디오/오디오 덮어쓰기 방지
	이미지 캡처	실시간/재생 영상 캡처 및 백업
	내장 하드드라이브	SATA, 1포트(최대 4TB HDD)
		Gigabit Ethernet을 통한 원격 감시 및 컨트롤 Dynamic/Static/Zero Config 지원 Web Browser, VMS 지원 NAT Traversal 지원 Dual Streaming(실시간, 재생) E-Map 지원
재생	스크린 모드 재생	전체화면, 4분할
	재생 FPS	FULL-HD@120fps
	재생 속도/슬로우 모션	빨리감기/뒤감기 : 1, x2(-2), x4(-4), x8(-8), x16(-16), x32(-32), x764(-64) and x1/2(-1/2), x1/4(-1/4) and x1/8(-1/8)
알람	검색모드	날짜/시간, 캘린더, 이벤트, 보호, 캡처
	외부 센서입력	4
데이터 백업	기타	1
비디오 영상분석(VCA)	USB 3.0 포트 1개, USB 2.0 플래쉬 메모리	
NTP 서버	AVI, H4V	
시스템 키보드	지원(카메라 지원 시)	
프린터	지원	
모바일폰 지원	USB 지원	
펜타플렉스 모드	USB, 네트워크 프린터	
컨트롤	Android, iOS	
이벤트 로고/프리알람 저장	실시간, 녹화, 재생, 백업, 네트워크 동시	
자동감지	IR 원격 컨트롤, USB 마우스, Client S/W	
언어	시스템/이벤트 로그관리/Pre-Recording(모션, 센서)	
전원	채널 별 자동감지 설정	
동작온도	48개 언어	
동작습도	DC48V, 1.2A	
외형치수	0 ~ +45°C	
무게(본체)	0 ~ 90% RH	
	300(W) x 47(H) x 209(D)mm	
	1.5kg, HDD불포함	

\*표기된 사양은 제품 성능 개선을 위해 예고 없이 일부 변경될 수 있습니다.