

네트워크 비디오 레코더

NVR302K-32RS



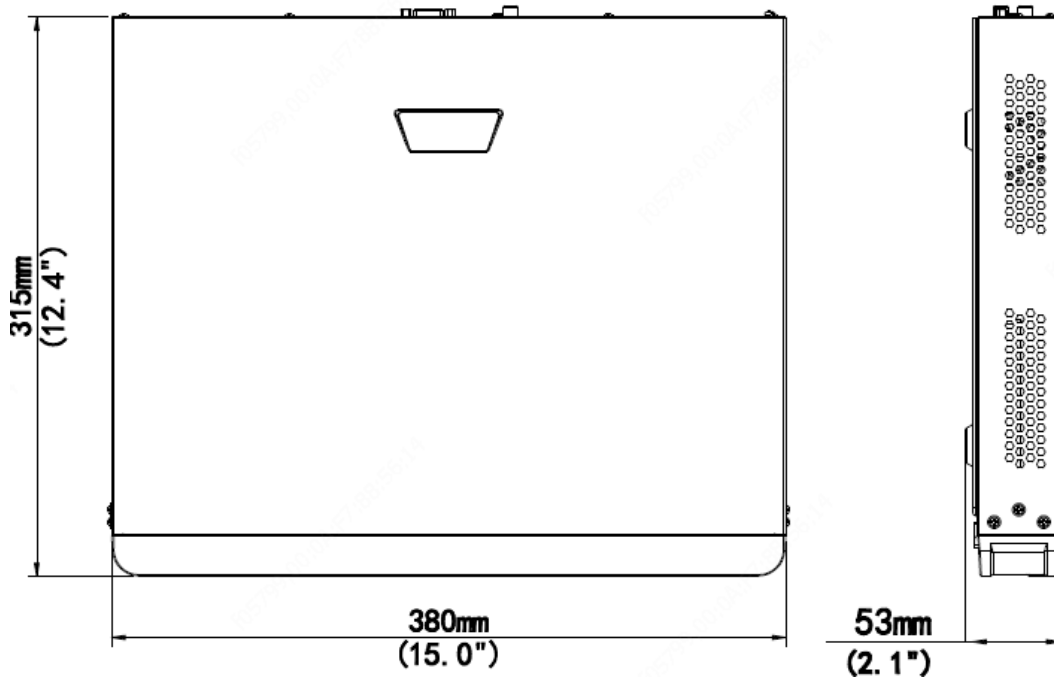
주요 특징

- Ultra 265/H.265/H.264 비디오 포맷 지원
- 32 채널 입력
- ONVIF 적합성으로 지원되는 타사 IP 카메라: 프로파일 S, 프로파일 G, 프로파일 T
- HDMI 및 VGA 동시 출력
- 녹화 해상도 최대 8 메가픽셀
- 정확한 검색, 즉시 재생
- SATA HDD 2 개, HDD 당 최대 6TB
- 네트워크 연결이 끊겼을 때 스토리지 안정성을 향상시켜주는 ANR 기술
- 클라우드 업그레이드 지원

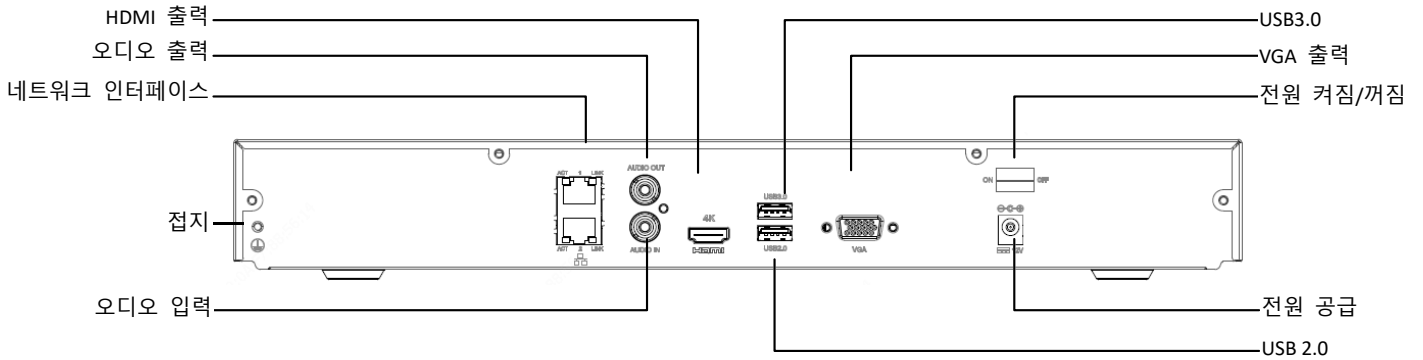
사양

모델	NVR302K-32RS
비디오/오디오 입력	
IP 비디오 입력	32 채널
양방향 오디오 입력	1 채널, RCA
네트워크	
입력 대역폭	160Mbps
출력 대역폭	64Mbps
원격 사용자	128
프로토콜	P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE
비디오/오디오 출력	
HDMI/VGA 출력	HDMI: 4K (3840×2160)@30, 1920×1080p@60, 1920×1080p@50, 1600×1200@60, 1280×1024@60, 1280×720@60, 1024×768@60 VGA: 1920×1080p@60, 1920×1080p@50, 1280×1024@60, 1280×720@60, 1024×768@60
오디오 출력	1 채널, RCA
녹화 해상도	8MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/960H/D1/2CIF/CIF
재생 동기화	32 채널
복도 화면 모드	3/4/5/7/9/10/12/16/32
디코딩	
디코딩 포맷	Ultra265/H.265/H.264
실시간 보기/재생	8MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/960H/720p/D1/2CIF/CIF
성능	2×4K@30, 3×5MP@30, 4×4MP@30, 5×3MP@30, 8×1080p@30, 16×720p@30, 32×D1
하드디스크	
SATA	SATA 인터페이스 2 개
용량	디스크마다 최대 6TB
외부 인터페이스	
네트워크 인터페이스	RJ-45 10M/100M/1000M 이더넷 자동 선택 적용 인터페이스 2 개
USB 인터페이스	후면 패널: USB2.0 1 개, USB3.0 1 개 전면 패널: USB2.0 1 개
일반	
전원 공급	12V DC 소비전력: ≤ 15W (HDD 제외)
작업 환경 조건	-10°C ~ +55°C(+14°F ~ +131°F), 습도 ≤ 90% RH(비응축)
크기(폭×깊이×높이)	380mm×315mm×53mm(15.0"×12.4"×2.1")
무게(HDD 제외)	≤ 2.48kg (5.47lb)

크기



후면 패널



Zhejiang Uniview Technologies Co., Ltd.

Building No.10, Wanlun Science Park, Jiangling Road 88, Binjiang District, Hangzhou, Zhejiang, China

이메일: overseasbusiness@uniview.com; globalsupport@uniview.com

<http://www.uniview.com>

©2019 Zhejiang Uniview Technologies Co.,Ltd. 무단 전재 및 재배포 금지.

* 제품 사양 및 재고는 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다.