

# XVR302-16Q3



## 주요 특징

- H.265/H.264 비디오 포맷 지원
- 동축 케이블을 통한 오디오 지원(TVI 카메라만 해당)
- 선택 적용 액세스를 사용하는 TVI, AHD, CVI, CVBS, IP 카메라 지원
- 16 채널 BNC 입력
- 1 채널 CVBS 출력, 1 채널 VGA 출력, 최대 4K(3840 × 2160)의 HDMI 출력 지원
- HDMI 및 VGA 동시 출력
- 동축 케이블을 통한 긴 전송 거리
- ONVIF 및 RTSP 프로토콜의 메인스트림 카메라 지원

## 사양

모델	XVR302-16Q3
비디오/오디오 입력	
아날로그 비디오 입력	16 채널, BNC
IP 비디오 입력	8 채널(24 채널까지 되는 IP 만 해당), 채널당 최대 8MP
지원되는 아날로그 카메라 유형	<b>AHD 입력 지원:</b> 8MP@15fps 5MP@20fps 4MP@30fps 1080P@30fps 720P@60fps <b>TVI 입력 지원:</b> 8MP@15fps 5MP@20fps 4MP@30fps 1080P@30fps 720P@60fps <b>CVI 입력 지원:</b>

	8MP@15fps 5MP@25fps 4MP@30fps 1080P@30fps 720P@30fps <b>CVBS 입력 지원</b>	
오디오 입력	1 채널, RCA	
오디오 압축	G.711U	
<b>비디오/오디오 출력</b>		
CVBS 출력	1채널, BNC	
VGA 출력	1920×1080P/60Hz, 1920×1080P/50Hz, 1600×1200/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz	
HDMI 출력	4K(3840×2160)/30Hz, 1920×1080P/60Hz, 1920×1080P/50Hz, 1600×1200/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz	
오디오 출력	1채널, RCA	
재생 동기화	16	
실시간 보기 디스플레이	HDMI/VGA: 1/4/6/8/9/16/25	
양방향 오디오	1채널, RCA	
<b>네트워크</b>		
입력 대역폭	80Mbps(모든 아날로그 채널 변환 후 최대 112Mbps)	
출력 대역폭	160Mbps	
원격 사용자	128	
프로토콜	TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SMTP	
브라우저	Windows 용 IE(IE10/11) Windows 용 Firefox (버전 52.0 이상) Windows 용 Chrome(버전 45 이상) Windows 용 Edge(버전 79 이상)	
<b>인코딩</b>		
녹화 해상도	8MP Lite/5MP Lite/4MP Lite /1080P/720P/D1	
녹화 프레임 속도	<b>메인 스트림</b>	<b>서브 스트림</b>
	8MP Lite@8fps	D1@8fps
	5MP Lite@12fps	D1@12fps
	4MP Lite@15fps	D1@12fps
	1080P@15fps	D1@12fps
	720P@30fps	D1@12fps
오디오 샘플링 속도	8KHz, 채널당 16비트	
오디오 비트 레이트	채널당 64Kbps	

## 디코딩

성능	아날로그: 16×8MP Lite@8, 16×5MP Lite@12, 16×4MP Lite@15, 16×1080P@15, 16×720@30 IP: 24×D1@30, 16×720P@30, 8×1080P@30
----	---

## 하드디스크

SATA	SATA 인터페이스 2 개
용량	HDD 마다 최대 8TB (최대 HDD 용량은 환경 온도에 따라 다릅니다)

## 일반 알람

일반 알람	움직임 감지
경고 알람	IP 충돌, 네트워크 연결 끊김, 디스크 오프라인, 디스크 비정상, 잘못된 액세스, 하드 디스크 공간 부족, 하드 디스크 팩 참, 녹화/스냅샷 비정상

## 외부 인터페이스

네트워크 인터페이스	RJ45 10M/100M/1000M 이더넷 자동 선택 적용 인터페이스 1 개
USB 인터페이스	후면 패널: 1×USB3.0, 전면 패널: 1×USB2.0
시리얼 인터페이스	1×RS485
알람 입력	4
알람 출력	1

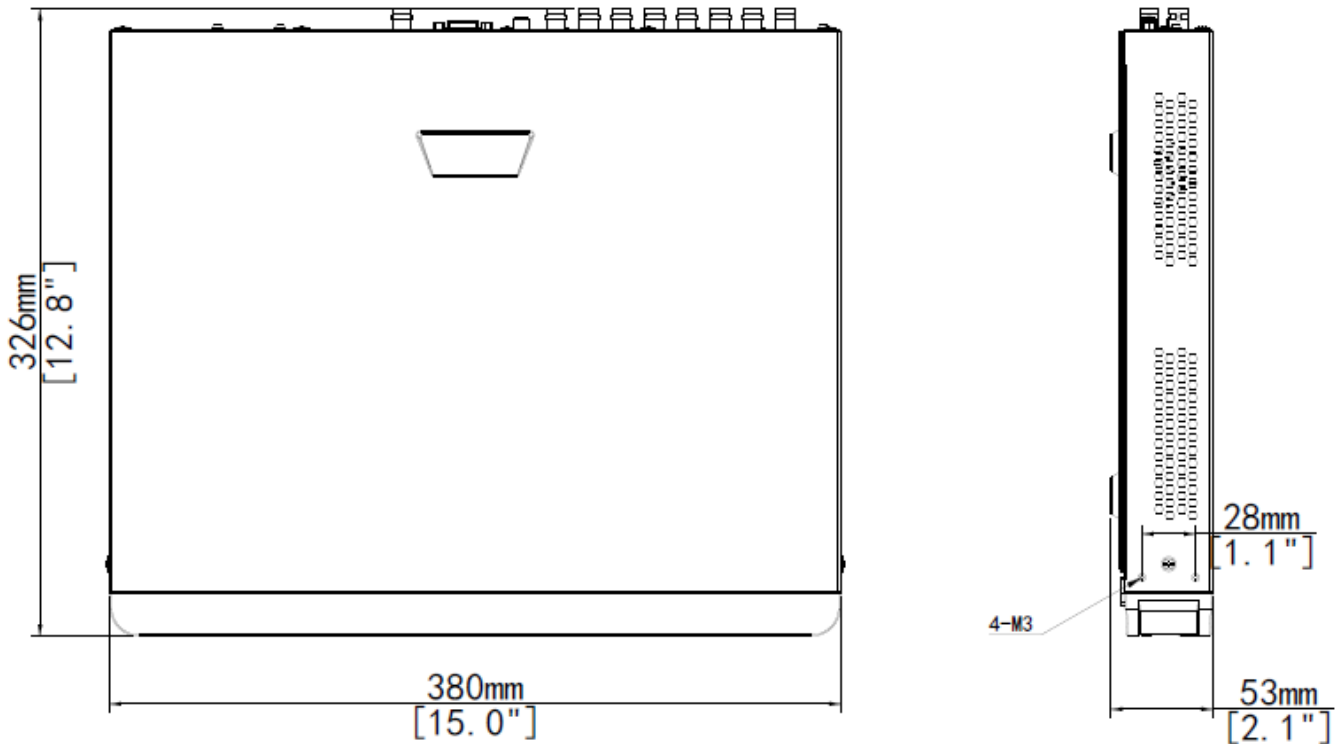
## 일반

전원 공급	12V DC 소비전력: ≤ 12W(HDD 제외)
작업 환경 조건	-10°C ~ + 55°C(+14°F ~ +131°F), 습도 ≤ 90% RH(비응축)
크기(폭×깊이×높이)	380Mm×326mm×53mm(15.0"×12.8"×2.1")
무게 (HDD 제외)	≤2.0 Kg(4.4lb)

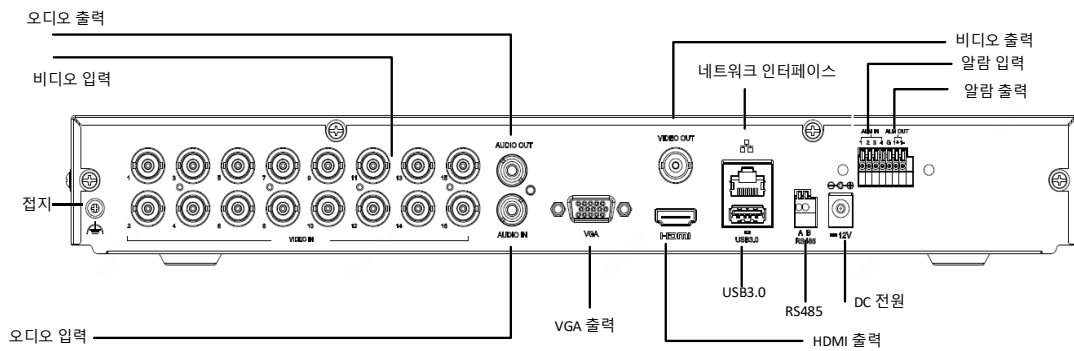
## 인증

인증	UL/CE/FCC/RoHS/WEEE
----	---------------------

## 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](mailto:overseasbusiness@uniview.com), [globalsupport@uniview.com](mailto:globalsupport@uniview.com)

<http://www.uniview.com>

©2022 Zhejiang Uniview Technologies Co., Ltd. 무단 전재 및 재배포 금지.

\* 제품 사양 및 재고는 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다.