16채널 4K UHD 네트워크 비디오 녹화기

IG-NU16 (4H4)



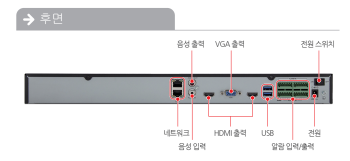
→ 주요사양

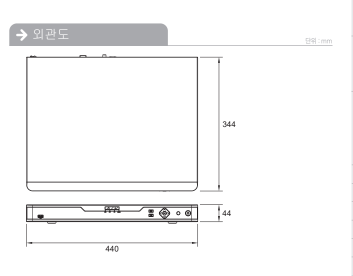
크기

무게

→ 제포트직

- 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
- 80Mbps 네트워크 수신 대역폭
- IP 카메라 자동 등록 및 ONVIF 호환
- 4SATA 내장, 최대 HDD 4개, 64TB
- CMS, 모바일 앱 지원





임베디드 리눅스 운영 체제 IP카메라 입력 16채널 프로토콜 ONVIF 디스플레이 모니터 1 HDMI, 1 VGA 출력 해상도 HDMI: 4K (3840x2160), 1920x1080, 1280x1024, 1280x720 VGA: 1920x1080, 1280x1024, 1280x720 분할 화면 1, 4, 6, 9, 10, 13, 16 녹화 압축 방식 H.265 / H.264 대역폭 64Mbps 녹화 해상도 8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / CIF 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 2ch@4k, 8ch@1080p, 16ch@720p 동시 재생 음성 입력/출력 1채널 RCA 입력 / 출력 기능 양방향 오디오 내장 HDD 4 SATA (최대 4 HDD, 64TB) 방식 USB 또는 네트워크 백업 백업 전용 플레이어 내장 및 암호화 가능 네트워크 프로토콜 TCP/IP, UDP, DHCP, HTTP, NTP, SMTP, RTP, RTSP, ONVIF 뷰어 프로그램 CMS, 모바일 뷰어 (아이폰, 안드로이드) 최대 접속자 수 인터페이스 LAN 2 RJ-45 10M/100M/1000M Ethernet 시리얼 포트 미지원 전면:1USB2.0/후면:1USB2.0,1USB3.0 USB 미지원 알람 입력 / 출력 동작 온도 -10°C ~ 55°C 동작 습도 10% ~ 90% 전원 12V DC 소비 전력 최대 15W (HDD 제외)

440(W) x 44(H) x 344(D)mm

약 3.15kg (HDD 제외)