

128채널 4K UHD PC형 네트워크 비디오 녹화기

IG-NU64 (4H8RP128)

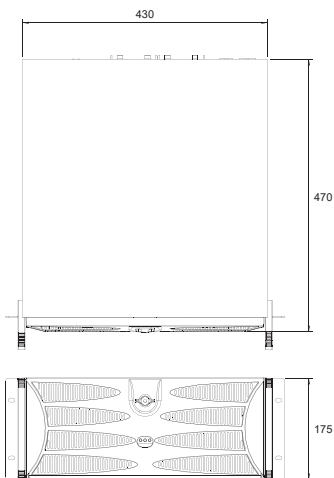


→ 제품특징

- H.265 / H.264 영상 포맷 지원
- 전 채널 실시간 녹화 및 동시 재생
- 4K UHD 해상도 디스플레이 및 녹화
- 듀얼 모니터 출력
- 512Mbps 네트워크 대역폭
- IP 카메라 자동 등록 및 ONVIF 호환
- 지능형 감지에 대한 이벤트 팝업
- 비상벨, 엘리베이터 연동 가능
- GPS 시간 동기화 지원
- 차량번호인식 지원 (LPR 카메라 최대 8대 연동 가능)
- 이상 음원, 화재 감지 지원
- 개당 최대 12TB의 SATA HDD 8개 (최대 96TB)
- RAID 1/5 지원
- CMS, 모바일 앱 지원
- 원격 설정 및 업그레이드 지원

→ 외관도

단위 : mm



→ 주요사양

| IG-NU64 (4H8RP128) | | |
|--------------------|-------------|---|
| 운영 체제 | 리눅스 | |
| IP 카메라 | 입력 | 128채널 |
| | 수신 대역폭 | 512Mbps |
| | 프로토콜 | ONVIF, RTSP, Custom |
| 디스플레이 | 모니터 | 1 HDMI, 1 DVI, 1 VGA |
| | 출력 해상도 | HDMI / DVI : 4K (3840x2160), 1920x1080, 1280x1024, 1280x720 VGA : 1920x1080, 1280x1024, 1280x720 |
| | 분할 화면 | 1, 4, 6, 9, 10, 13, 16, 25, 36, 49, 64, 81, 100, 128 |
| 녹화 | 압축 방식 | H.265 / H.264 |
| | 녹화 해상도 | 12MP, 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 |
| | 동시 재생 | 128ch@D1, 16ch@1080p |
| 음성 | 입력 / 출력 | 1 / 1 |
| | 기능 | 양방향 오디오 |
| HDD | 내장 | 8 SATA (최대 8 HDD, 96TB) |
| | RAID | 1, 5 |
| | 외장 | iSCSI (선택 사양) |
| 백업 | 방식 | USB 또는 네트워크 백업 |
| | 기능 | 전용 플레이어 지원 및 암호화 가능 |
| 네트워크 | 프로토콜 | TCP/IP, UDP, DHCP, HTTP, NTP, SMTP, RTP, RTSP, ONVIF |
| | 뷰어 프로그램 | CMS, 모바일 뷰어 (iOS, 안드로이드) |
| | 최대 원격 접속자 수 | 25 |
| | 출력 대역폭 | 384Mbps |
| 인터페이스 | LAN | 2 RJ-45 10M/100M/1000M 이더넷 |
| | 시리얼 | RS485 (선택 사양) |
| | USB | 전면 : 2 USB2.0, 후면 : 3 USB2.0 / 2 USB3.0 |
| 일반 | 동작 온도 | -10°C ~ 55°C |
| | 동작 습도 | 10% ~ 90% |
| | 전원 | AC 200~240V |
| | 크기 | 430(W) x 175(H) x 470(D)mm |
| | 무게 | 11 kg (HDD 제외) |

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