

8채널 H.265 하이브리드 디지털 비디오 녹화기

WD-008 (3XS5)



선택사양



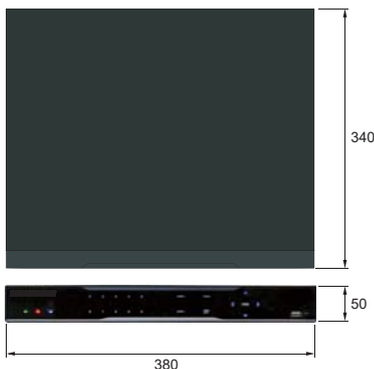
랙가이드

→ 제품특징

- 아날로그, AHD, TVI, CVI, HD-SDI, EX-SDI, IP 카메라 자동 인식 및 녹화
- 8메가픽셀 고해상도 녹화
- H.265 압축
- HDMI, VGA, SPOT 동시 출력 지원
- 다양한 디스플레이 해상도
- 해상도, 프레임 속도 및 화질의 개별 설정
- 개별 네트워크 포트 설정
- 영역 설정이 가능한 동작 감지 기능
- 릴레이 알람 출력
- SDI 장거리 전송 최대 500미터 (5C HFBT 기준)
- RS-485에 의한 PTZ 제어
- 서머 타임 및 네트워크 시간 설정
- 다중 사용자 권한 (최대 15명)
- 라이브 및 재생시 디인터레이서 적용
- 네트워크를 통한 대화형 설치
- 알파 블렌딩이 적용된 GUI
- POS / ATM 연동
- 다양한 언어 적용
- 안드로이드, 아이폰 어플 지원
- 하드디스크 동작상태 체크 기능
- 하드디스크 미러링
- e-SATA 저장장치 지원
- 키패드, 마우스, 리모컨 제어

→ 외관도

단위 : mm



→ 주요사양

WD-008 (3XS5)		
영상	카메라 입력	8 BNC
	HD/아날로그 선택	아날로그, HD-SDI, EX-SDI, AHD, TVI, CVI, IP
	사용가능 소스	HD-SDI, EX-SDI : 최대 4MP AHD, TVI, CVI, 아날로그 : 최대 8MP @ 15fps
	IP 카메라	사양 ONVIF 2.3, RTSP, H.264, H.265, 듀얼 스트림, 기기버트 이더넷 허브 사용 수량 8 해상도 최대 8MP 제한 사생활보호 구역 설정을 할 수 없음 타임 스템프를 지원할 수 없음
출력		2 HDMI (주 디스플레이 또는 프로그램 작동이 가능한 HD SPOT) 1 VGA (주 디스플레이 또는 프로그램 작동이 가능한 HD SPOT) 1 컴포지트 (프로그램 작동이 가능한 SPOT)
	음성	입력 4 RCA 출력 1 RCA
센서 입력		8 (NC, NO 선택)
알람 출력		2 릴레이, 2 TTL
운영 체제		임베디드 리눅스 OS
디스플레이	속도	실시간
	해상도 (픽셀)	1280x1024 / 1280x720 / 1920x1080 / 2560x1440(4MP) / 3840x2160(UHD, HDMI)
	분할 화면	1, 4, 6, 8, 9
메인 녹화	코덱	H.265
	해상도 (픽셀)	8MP 또는 1080p @ 8MP 입력 2, 3, 4, 5MP 또는 720p @ 2, 3, 4, 5MP 입력 720p 또는 960x540 @ 720p 입력 960H 또는 D1 @ 컴포지트, 960H 입력
	화질	4단계 (Super, High, Medium, Low)
	속도	60fps @ 8MP 96fps @ 5MP 120fps @ 4MP 240fps @ 3MP 240fps @ 1080P
듀얼 녹화	코덱	H.265
	해상도 (픽셀)	640x352
재생	화면	1, 4, 6, 8, 9
	검색 모드	캘린더, 이벤트, POS, 피노라마, 썸네일, 북마크
	속도	120fps
	속도 조절	표준, 뒤감기 및 빨리감기 (녹화 속도 x2, x4, x8, x16, x32, x64, x1/2, x1/4), 프레임별 재생, 일시정지
네트워크	인터페이스	기가비트 이더넷
	고해상도 (픽셀)	8MP 또는 1080p @ 8MP 입력 2, 3, 4, 5MP 또는 720p @ 2, 3, 4, 5MP 입력 720p 또는 960x540 @ 720p 입력 960H 또는 D1 @ 컴포지트, 960H 입력
	저해상도 (픽셀)	640x352 @ 2, 3, 4, 5, 8MP, 720p CIF @ 960H, 컴포지트
	속도	70fps @ 1080p
	프로토콜	TCP/IP, HTTP, DHCP
	어플리케이션	윈도우즈 7, 8, 10 (PC 클라이언트 시스템 & IE), MAC 웹 브라우저 인타넷 익스플로러, 사파리 스마트폰 앱 안드로이드, 아이폰 (라이브, 검색)
백업	인터페이스	USB 2.0 x 2
	백업 장치	외장 HDD, CD & DVD-RW, 네트워크, USB 메모리 스틱
HDD		2 SATA + 1 eSATA (용량 제한 없음 : 10TB 이상)
소비 전력		60W
동작 온도		0°C ~ 40°C
상대 습도		최대 80% 비응축
크기		380(W) x 50(H) x 340(D)mm

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