

32채널 HD-SDI 하이브리드 디지털 비디오 녹화기

DSB-3F1032

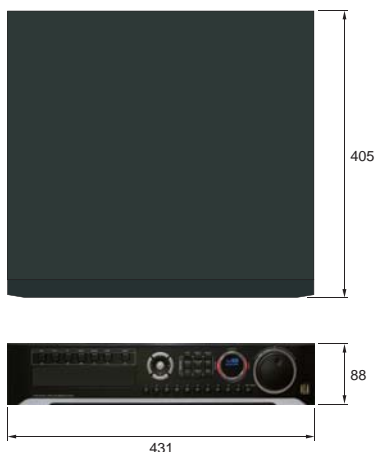


→ 제품특징

- HD-SDI 하이브리드
- 32 BNC 영상 입력
- 동축 케이블을 이용하여 최대 500미터 연결
- 아날로그 및 Full HD 고해상도의 영상신호 자동 인식 및 녹화
- Full HD (1080P) 고해상도 녹화
- HDMI, VGA, SPOT 동시 출력 지원
- POS / ATM 연동
- 안드로이드, 아이폰 어플 지원
- 하드디스크 동작상태 체크 기능
- 하드디스크 미러링
- e-SATA 저장장치 지원
- 네트워크 전송을 위한 듀얼코덱 적용

→ 외관도

단위 : mm



→ 주요사양

DSB-3F1032		
영상	카메라 입력	32 BNC
	HD/아날로그 선택	광트로 브리드
	사용가능 소스	HD-SDI 720p25,30,50,60 / HD-SDI 1080p25,30,50,60 / HD-SDI 1080i50,60 / 컴포지트 / 960H / 혼용 / 또다른 DVR
	출력	1 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	16 RCA
	출력	1 RCA
센서 입력		16 (NC, NO 선택)
알람 출력		2 릴레이, 14 TTL
운영 체제		임베디드 리눅스 OS
디스플레이	속도	실시간
	해상도 (픽셀)	1280x1024, 1280x720, 1920x1080
	분할 화면	1, 4, 6, 8, 9, 13, 16
	코덱	H.264
주 레코딩	해상도 (픽셀)	720p, 1080p, 960H, 720H, WCIF, CIF 혼용
	화질	4단계 (Super, High, Medium, Low)
	속도	NTSC 480fps@1080p PAL 400fps@1080p
	코덱	H.264
듀얼 레코딩	조건	주 레코딩은 1080p, 720p
	해상도 (픽셀)	480x256
재생	화면	1, 4, 6, 8, 9, 13, 16, 25, 32
	검색 모드	달력, 이벤트, POS, 파노라마, 썸네일
	속도	NTSC 480fps@1080p PAL 400fps@1080p
	속도 조절	표준, 되감기 및 빨리감기 (녹화 속도 x2, x4, x8, x16, x32, x64, x1/2, x1/4), 프레임별 재생, 일시정지
네트워크	인터페이스	기가비트 이더넷
	속도	NTSC 180fps@1080p PAL 140fps@1080p
	프로토콜	TCP/IP, HTTP, DHCP
	어플리케이션	윈도우즈 7/8 (PC 클라이언트 시스템 & IE) / MAC
백업	웹 브라우저	인터넷 익스플로러, 사파리, 크롬, 파이어폭스
	스마트폰 앱	안드로이드, 아이폰 (라이브, 검색)
	인터페이스	USB 2.0 x 3
HDD	백업 장치	외장 HDD, CD & DVD-RW, 네트워크, USB 메모리 스틱
	배터리	4 SATA + 1 eSATA (최대 12개 확장, 용량 제한 없음 : 6TB 이상), iSCSI 지원
소비 전력		120W
동작 온도		5°C ~ 40°C (41°F ~ 104°F)
상대 습도		최대 80% 비응축
크기		431(W) x 88(H) x 405(D)mm

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