

16 Channel Full-HD Recorder

DIR1642



제품개요

DIR1642는 아이디스만의 독보적인 기술인 DirectIP™ 를 기반으로 이루어진 16CH NVR 입니다. Full-HD(1920x1080) Real time(채널당 30fps) 녹화를 지원합니다. 별도의 네트워크 설정없이 NVR 에서 DirectIP 카메라를 연결해서, 감시, 녹화 및 카메라의 모든 설정을 할 수 있습니다.

제품특징

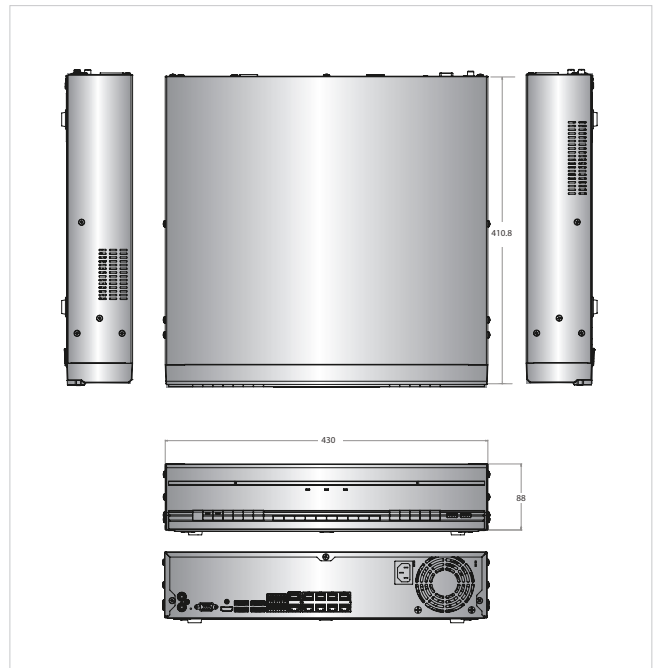
- 16 채널 Full-HD, 480장 녹화 지원
- 복잡한 네트워크 설정 없이 DirectIP™ 카메라 설치 가능
- 8 port PoE Switch 지원(IEEE 802.3at 최대 120W 지원)
- 3TB HDD 기본 제공 및 최대 6개, 18TB 장착 가능
- eSATA 4 포트 제공, 최대 6개, 48TB 추가 장착 가능
- 전면 USB 를 통한 영상 데이터 백업 지원
- HDMI, VGA 모니터 동시출력 지원
- iRAS 를 통한 외부에서의 감시 및 설정 가능 지원
- iOS, Android 용 IDIS Mobile 지원

제품사양

비디오	DIR1642
비디오 입력	네트워크 16채널
비디오 출력	1 x HDMI, 1 x VGA
감시 해상도	1920 x 1080, 1680 x 1050
화면 분할 모드	1분할, 4분할, 9분할, 순차
녹화 속도	160Mbps, 480ips @ Full-HD
녹화 해상도	Full-HD(1920x1080), HD(1280x720), D1(704x480), CIF(352x240)
녹화 모드	연속, 이벤트, 프리이벤트, 순간녹화
이벤트 녹화	알람, 오디오 감지, 움직임 감지, 신호없음
압축방식	H.264
인터페이스	
오디오 입력	16 네트워크 카메라 입력
오디오 출력	16 네트워크 카메라 출력 / 1 RCA + 1 HDMI NVR 출력
알람 입력	16 네트워크 카메라 입력 / 4 NVR 입력
알람 출력	16 네트워크 카메라 출력 / 1 Relay out NVR 출력
RS 232	1 port (Terminal Block)
RS 485	1 port (Terminal Block)
USB	2 x USB 2.0
HDD	6 x SATA 2
eSATA	4 x eSATA Port
최대 용량	66TB
네트워크	
클라이언트 연결	1 x 10/100/1000 BASE-T port
카메라 연결	9 x 10/100/1000 BASE-T port
카메라 전원공급	8 채널 (IEEE 802.3 at class 4, 최대 120W 지원)
원격 데이터 백업	Clip player, AVI, JPG
양방향 음성통신	지원 (iRAS - DirectIP™ 카메라)
호환 프로그램	iRAS, IDIS Mobile, Webguard
기능	
정전 대비	정전 후 자동 재부팅 (Hardware Watch-Dog)
위/변조 방지	상호 연결 구조 (Chained Finger Print)
일반	
운영체제	Embedded Linux (Built-in Flash Memory)
본체 치수 / 중량	430mm x 88mm x 410.8mm / 8.8kg(HDD 6개 포함)
포장 치수 / 중량	540mm x 290mm x 590mm / 12kg(HDD 6개 포함)
동작 온도	5°C ~ 40°C
동작 습도	0% ~ 90 %
전원	100 - 240V AC, 50/60Hz, 3.0-1.5A, 200W
인증	FCC, CE, KC

외관도

단위: mm



시스템 연결도

