

DC-S4213DRX

- IDIS Cybersecurity 적용
- IDIS Intelligent Codec 적용
- IDIS Smart Failover 적용
- DirectIP NVR을 통한 손쉬운 설치
- Full HD (1080p) 해상도
- 고정 초점 렌즈 (f=2.8mm/4.0mm)
- micro SD/SDHC/SDXC
- 양방향 오디오
- 알람 입력 / 출력
- PoE (IEEE 802.3af Class 2)
- Day and night (ICR)
- 트루 와이드 다이내믹 레인지 (WDR)
- IR LED (거리 : 30 m)
- 설치를 위한 3축 구조 설계
- ONVIF 지원



제품사양

| | |
|----------------|---|
| 비디오 | |
| 이미지 센서 | 1/2.8" CMOS |
| 최대 해상도 | 1920 x 1080 |
| 주사 방식 | 프로그레시브 스캔 |
| 렌즈 타입 | 고정 초점 |
| 초점거리 | f=2.8mm /4.0mm |
| 조리개 | F2.0 (f=2.8mm) / F2.15 (f=4.0mm) |
| Iris 제어 | Fixed Iris |
| 화각 | 113.7°(H), 61.5°(V), 134.5°(D) (f=2.8mm) 87°(H), 44°(V), 106°(D) (f=4.0mm) |
| 팬/틸트/회전 범위 | Pan: -170° ~ 170°, Tilt: -5° ~ 67.5°, Rotate: -109° ~ 109° |
| 최저조도 | COLOR : 0.2 lux @ F2.0 B/W : 0 lux (IR LED ON) |
| 다이내믹 레인지 | 120dB |
| 전자식 셔터 속도 | 자동 / 수동 (1/30 ~ 1/10,000), 안티플리커, 슬로우셔터 (1~1/5, 1/7.5, 1/15) |
| Day and Night | IR 컷 필터 (자동) |
| IR 거리 (LEDs) | 30m(4ea) (f=2.8mm) / 30m(2ea) (f=4.0mm) |
| 이미지 설정 | 노출 설정, 화이트 밸런스, 선명도 |
| 디지털 노이즈 감소 | Configurable 2DNR/3DNR |
| 역광 보정 | On / Off |
| 이미지 스테빌라이저 | - |
| 안개 제거 | On / Off |
| 프라이버시 마스킹 | 8 Zones |
| 지능형 영상 분석 | Video Motion Detection, Active Tampering Alarm, Trip Zone |
| 비디오 출력 | - |
| 네트워크 | |
| 비디오 압축 방식 | H.265, H.264 (MP) M-JPEG, |
| 지능형 코덱 | 지원 |
| 비디오 압축 수준 | Basic, Standard, High, Very High |
| 비트레이트 제어 | H.265 - CBR / VBR, H.264 - CBR / VBR |
| 오디오 압축 | ADPCM 16K, G.726, G.711 u-Law, G.711 a-Law |
| 양방향 오디오 | Yes |
| IP Camera 프로토콜 | DirectIP 2.0, ONVIF |
| 최대 프레임레이트 | 30ips : 1920 x 1080(WDR) |
| 지원 해상도 | 1920x1080, 1280x720, 704x480, 640x360, 352x240 |
| 멀티 비디오 스트리밍 | Quaruple Streaming |
| 네트워크 프로토콜 | DirectIP 2.0 Protocol, RTP/RTSP/TCP, RTP/RTSP/HTTP/TCP, RTP/UDP RTSP/TCP, HTTP, HTTPS, FTP, SNTp, SMTP, FEN, mDNS, Upnp |
| 보안 | SSL Encryption, Multi-user Authority, IEEE 802.1x IP Filtering, HTTPS, SSL Encryption |
| 원격 액세스 클라이언트 | DirectIP NVR Connection, IDIS Web, IDIS Mobile, iNEX |
| 이더넷 | RJ45 (10/100BASE-T) |
| 녹화 세션 버퍼 | Yes (Up to 60MB) |
| 메모리 슬롯 | micro SD/SDHC/SDXC, Smart Failover (Up to 256GB) |
| 특수 기능 | IDIS Cybersecurity 적용 IDIS Intelligent Codec 적용 IDIS Smart Failover 적용 |
| 알람/이벤트 | |
| 이벤트 동작 | 움직임 감지, 알람 인, 오디오 감지, 템퍼링, 트립존 |
| 이벤트 알림 | Remote S/W, Email (with Image) |
| 오디오 입력/출력 | 1(Built MIC)+1 / 1 |
| 알람 입력/출력 | 1 / 1 |
| 환경 | |
| 내충격 대응 | - |
| 방진 / 방수 대응 | - |
| 동작 온도 | -10°C ~ +50°C |
| 동작 습도 | 0% ~ 90% |
| 전원 | |
| 전원 | PoE (IEEE 802.3af Class 2) |
| 소비 전력 | PoE, (IEEE 802.3af Class 2) 4.8W |
| 인증 | FCC, CE, KC |
| 외형 | |
| 외형 치수 (Ø x H) | Ø110 x 88mm |
| 무게 | 0.25kg |

외관도

(Unit - mm)

