

NC-D4533RX

- IDIS Cybersecurity 적용
- IDIS Intelligent Codec 적용
- IDIS Smart Failover 적용
- DirectIP NVR을 통한 손쉬운 설치
- 5MP (2592x1944) 해상도
- 전동 가변 초점 렌즈 (f=3.0 - 13.5mm)
- micro SD/SDHC/SDXC
- 양방향 오디오
- 알람 입력 / 출력
- PoE (IEEE 802.3af Class 3), 12V DC
- 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	2592 x 1944
주사 방식	프로그레시브 스캔
렌즈 타입	전동 가변 초점
초점거리	f=3.0-13.5mm
조리개	F1.4 - 3.2
Iris 제어	DC IRIS
화각	Wide : 91°(H) 66°(V) 120°(D) Tele : 31°(H) 23°(V) 38°(D)
팬/틸트/회전 범위	Pan: -175° ~ 175°, Tilt: 0° ~ 67°, Rotate: -177° ~ 177°
최저조도	COLOR : 0.1 lux @ F1.4 B/W : 0 lux (IR LED ON)
다이내믹 레인지	120dB(True WDR)
전자식 셔터 속도	자동 / 수동 (1/30 ~ 1/10,000), 안티플러커, 슬로우셔터 (1~1/5, 1/7.5, 1/15)
Day and Night	IR 컷 필터 (자동)
IR 거리 (LEDs)	30m (6ea)
이미지 설정	노출 설정, 화이트 밸런스, 선명도
디지털 노이즈 감소	Configurable 2DNR/3DNR
역광 보정	On / Off / HSBLC
이미지 스테빌라이저	Yes (DIS)
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	4:3 mode : 30ips : 2592 x 1944(WDR) 16:9 mode : 30ips : 2592 x 1456(WDR)
지원 해상도	4:3 : 2592x1944, 1920x1440, 1280x960x 640x480 16:9 : 2592x1456, 1920x1080, 1280x720, 640x360
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, Up np
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 100MB)
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 In 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 3), DC12V
소비 전력	12V=, 0.7A, 8.4W PoE, IEEE 802.3af(Class 3), 8.2W
인증	FCC, CE, KC
외형	
외형 치수 (Ø x H)	Ø122 x 103.4mm
무게	0.35kg

외관도

(Unit - mm)

