

5MP IR Bullet Camera with Heater

NC-T3533HRX

- IDIS Cybersecurity 적용
- IDIS Intelligent Codec 적용
- IDIS Smart Failover 적용
- DirectIP NVR을 통한 손쉬운 설치
- 5MP (2592 x 1944) 해상도
- 전동 가변 초점 렌즈 (f=3.6 - 10mm)
- micro SD/SDHC/SDXC, Smart Failover (Up to 256GB)
- 양방향 오디오
- 알람 입력/출력
- IK10 / IP66 지원
- 히터 내장
- PoE (IEEE 802.3af Class 3), 12V DC
- Day and night (ICR)
- 트루 와이드 다이내믹 레인지 (WDR)
- IR LED (거리 : 30m)
- 설치를 위한 3축 구조 설계
- ONVIF 지원



제품사양

비디오	
이미지 센서	1/1.8" CMOS
최대 해상도	2592 x 1944
주사 방식	프로그레시브 스캔
렌즈 타입	전동 가변 초점
초점 거리	f=3.6 - 10mm
조리개	F1.8 - 2.8
Iris 제어	P-Iris
화각	Wide : 90°(H), 67°(V), 116°(D) Tele : 37°(H), 27°(V), 46°(D)
최저조도	COLOR : 0.2 lux @ F1.8 B/W : 0 lux (IR LED ON)
다이내믹 레인지	120 dB (True WDR)
전자식 셔터 속도	자동 / 수동 (1/30 ~ 1/10000), 안티플리커, 슬로우셔터 (1~1/5, 1/7.5, 1/15)
Day and Night	IR 컷 필터 (자동)
IR 거리 (LEDs)	30 m / 98.4 ft (10 ea)
이미지 설정	노출 설정, 화이트 밸런스, 선명도
디지털 노이즈 감소	Configurable 2DNR/3DNR
역광 보정	On / Off / HSBLC
이미지 스테빌라이저	-
안개 제거	On / Off
프라이버시 마스킹	8 Zones
지능형 영상 분석	Video Motion Detection, Active Tampering Alarm, Trip Zone
비디오 출력	1 BNC
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.264 - CBR / VBR, H.265 - CBR / VBR
오디오 압축	ADPCM 16K, G.726, G.711 u-Law, G.711 a-Law
양방향 오디오	Yes
IP Camera 프로토콜	DirectIP, IDIS, ONVIF Profile S
최대 프레임레이트	30ips : 2592x1944 15ips : 2592x1944(WDR)
지원 해상도	2592x1944, 1280x960, 640x480, 320x240
멀티 비디오 스트리밍	Quadruple Streaming
네트워크 프로토콜	DirectIP Protocol, RTP/RTSP/TCP, RTP/RTSP/HTTP/TCP, RTP/UDP RTSP/TCP, HTTP, HTTPS, FTP, SNTp, SMTP, FEN, mDNS, uPNP
보안	Multi-user Authority, IEEE 802.1x, IP Filtering, HTTPS, SSL Encryption
원격 액세스 클라이언트	IDIS Web, IDIS Mobile, iNEX
이더넷	RJ45 (10/100/1000BASE-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 알람	Remote S/W, Email (with Image)
오디오 입력/출력	Line-in 1ea / Line-out 1ea
알람 입력/출력	Input 1ea / Output 1ea
환경	
내충격 대응	IK10
방진 / 방수 대응	IP66, Heater
동작 온도	-40°C ~ +55°C
동작 습도	0% ~ 90%
전원	
전원	12VDC, PoE (IEEE 802.3af Class 3)
소비 전력	12V=, 0.95A, 11.4W PoE, IEEE 802.3af(Class 3)
인증	FCC, CE, KC
외형	
외형 치수 (Ø x H)	Ø73.5mm x 311.1mm
무게	1.27kg

외관도

(Unit - mm)

