

CAMERA SERIES EN-3101R

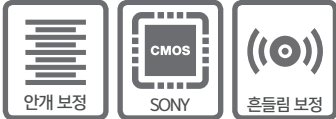
IR BULLET CAMERA

 에코아이넷 주식회사

주소 _ 08591 서울특별시 금천구 가산디지털1로 2, 519호

전화 _ 02. 6274. 4360 / 팩스 _ 02. 6445. 4367

메일 _ ecoinet@nate.com / 홈페이지 _ www.e-coinet.com



세부 사양

카메라

센서	1/1.9" SONY CMOS
화소수	1945 (H) x 1225 (V) = 2.38M Pixels
최저 조도 / IR 거리	0.005 Lux (Color), 0.0005 Lux (B/W) / 50M
해상도	1920 x 1080 / 1280 x 720
셔터 스피드	자동 / 수동 (1/30 (1/25) ~ 1/60000)

기능

AGC, WDR/BLC 모드, DAY&NIGHT (Auto / Day / Night / Ext), SMART IR, WHITE BAL (Auto / Manual / etc.), 2D/3D DNR, DEFOG Adaptive Contrast Enhancer (ACE) / Lens shading Compensation Defect Compensation (Live Defect Detection) / High Light Masking Color Rolling Suppression / OSD (On Screen Display) 조정

S/N 비

50dB 이상 (AGC 끄기 상태)

렌즈

3.6 ~ 11 mm 자동 초점 줌 렌즈

비디오

압축 코덱	H.265 (MPEG4 AVC) 베이스 라인 / 메인 / 하이 프로파일 (CAVLC, CABAC) / MJPEG / MPEG4
해상도	1080p / 720p / D1 / 4CIF / VGA / CIF / QVGA / QCIF
데이터 전송률	32Kbps ~ 6Mbps
초당 프레임 전송률	모든 해상도 (1920 x 1080) 에서 초당 30 프레임
전송 방식	H.265 3채널 전송 또는 H.264, MJPEG 동시 전송

오디오

방식	양방향
압축 코덱	G.711 / G.726
입력 / 출력	라인 레벨 입력 / 라인 레벨 출력

외부 입출력

알람 입력 / 출력	1 채널 / 1 채널
로컬 저장	마이크로 SD / SDHC 카드 지원 (32GB까지)
초기화 버튼	O (네트워크, 패스워드 등)

네트워크

LAN 포트	이더넷 (10/100 Based-T), RJ-45 커넥터
프로토콜	TCP, IP, HTTP, DHCP, FTP, DNS, DDNS, NTP, ICMP, SNMP, SMTPE, UPnP, RTP, RTSP, Onvif, GENETEC, MILESTONE

소프트웨어

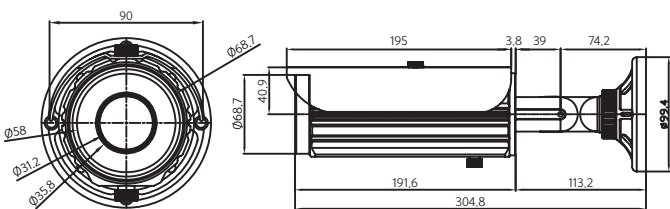
운영체제	임베디드 리눅스
웹 브라우저	IE 8.0 이상
소프트웨어개발키트	SDK 4.0
보안	MD5 Password / iptables (방화벽)

GENERAL

동작 온도	-40°C ~ 55°C / 14°F ~ 131°F
사용 전원	DC 12V 1.5A / PoE (IEEE802.3af)
케이스 / 재질	알루미늄 (IP66)
무게	1.3kg

* 일부 기능은 사전에 예고없이 변경될 수 있습니다.

외관도



주요 특징

- 1/1.9" SONY CMOS 센서
- 3.6~11 mm 자동 초점 줌 렌즈, 초 저조도 카메라
- TDN / 3D DNR / WDR / BLC / DEFOG
- IR LED IR 최대거리 50M
- 모든 해상도에서 초당 30 프레임
- 다중 영상 코덱 지원 : H.265 / H.264 / MJPEG
- 흔들림 보정 기능 / 안개보정기능 / 역광보정기능 (WDR)
- 다중 오디오 코덱 지원 : G.711 / G.726
- ROI Encording 지원
- 알람 입력 (1채널) / 출력 (1채널)
SD / SDHC 카드 지원