

BRMN-B52805X-BN

5 Mega, x5 IR Bullet Camera

제품 특징

- 1/2.8" CMOS Image Sensor
- Triple Codec (H.265/H.264/MJPEG)
- 최대줌 (Opticalx5)
- 최대 5M 2616x1964
- 쿼드 스트리밍 지원
- 야간 최대거리 40m
- 지능형 영상분석 기능
(템퍼링/침입/라인크로스/소리/영상감지 외)

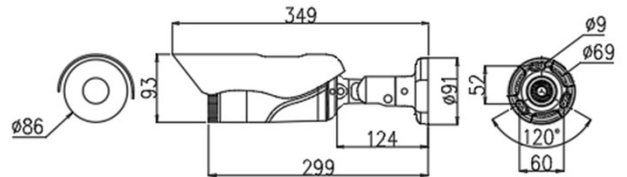


주요 사양

| | | |
|---------|--------------|---|
| 영상 | 모델명 | BRMN-B52805X-BN |
| | 촬영 소자 | 1/2.8" CMOS Image Sensor |
| | 렌즈 | 전동 가변 렌즈 |
| | 초점 거리 | F=2.7~13.5mm (Optical 5x) |
| | 최대 조리개 값 | F1.6(Wide) ~ F2.8(Tele) |
| | 화각 | H: 106.8° ~ 44.2° |
| | 최저조도 | Color 0.009Lux, BW 0Lux |
| | 전자식셔터속도 | 자동(1/30 ~ 1/30000), Suppress Rolling, 수동 |
| | 사생활보호기능 | Area On/Off (8 Zone) |
| | 플립 모드 | Horizontal, Vertical |
| 비디오 | 이미지 개선기능 | AF,AWB,AE,NR,TDN,DDS,BLC,GAMMA, DPC,DEFOG,WDR |
| | IR LED | 40m |
| | 압축 | H.265/H.264/MJPEG |
| | 프레임 | 2560*1920 @ Max 30fps |
| | 해상도 | 640*480 ~ 2560*1920 |
| 오디오 | 비디오스트림 | Triple Streaming |
| | 지원언어 | Korea, English |
| | 압축 | G.711 u-law |
| 네트워크 | 샘플링 비율 | G.711: 8KHz, G.711: 64Kbps |
| | 입력/출력 | 1 x Line-In(mono), 1 x Line-Out(mono) |
| | 접속 | Ethernet 10/100 base-T (RJ-45) |
| 일반사항 | 프로토콜 | TCP/IP,UDP/IP,RTP,RTSP,RTCP,NTP, HTTP,DHCP,FTP,SMTP,DNS,DDNS |
| | 암호화 | Basic/Digest authentication, HTTPS, IP address filtering, User access log |
| | 인증 | KC, IP67, IK10 |
| | SD 메모리 슬롯 | Micro SD/SDHC/SDXC(Max 512GB) |
| | 사용 전원 | 12VDC, PoE Max 12W |
| 동작 온도 | -10°C ~ 40°C | |
| 규격 / 무게 | ø86 * 349 mm | |

외관도

Unit : mm



제품 기술 인증



* 일부 기능은 사전 예고 없이 변경 될 수 있습니다.