



EHC-202EB-IR

1080p Full HD 해상도
30 IR LED True Day & Night
HD-SDI Camera

■ 제품 특징

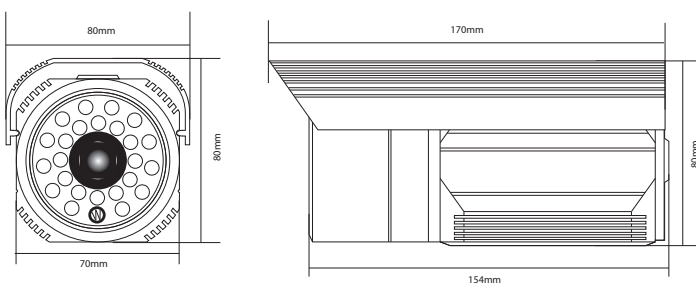
- ▷ 210만 화소 이상 유효화소수의 HD 고화질 영상
- ▷ Progressive Scan CMOS 센서
- ▷ 동축 케이블 전송 HD-SDI 신호 (SMPTE 292M)
- ▷ 1080p (1920x1080) Full HD 해상도
- ▷ 초당 30 프레임
- ▷ 2.8 ~ 10.0mm 가변 초점 메가 픽셀 렌즈
- ▷ 주야간 필터 적용으로 24시간 선명한 화질 제공
- ▷ DC 12V



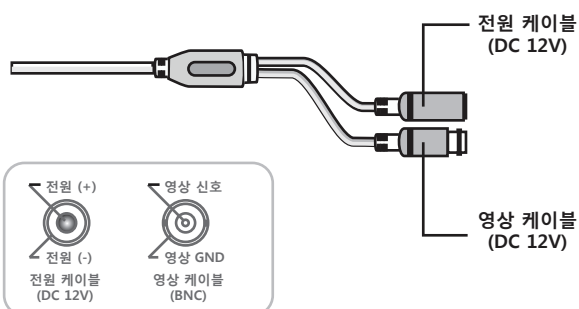
EHC-202EB-IR



■ 제품 크기



■ 케이블



EHC-202EB-IR



■ 제품 사양

| | |
|-----------------|----------------------------------------------|
| 촬영 소자 | 1/3" 2.1M 픽셀 CMOS 센서 |
| 촬영 방식 | Progressive Scan |
| 유효 화소수 | 1944(H) x 1092(V) = 2,122,848 픽셀 |
| 총 화소수 | 2010(H) x 1108(V) = 2,227,080 픽셀 |
| S/N 비 | 50dB (AGC Off) |
| 해상도 | 1080p (1920x1080) 25P/30P |
| 영상 출력 방식 | HD-SDI (SMPTE 292M) |
| 렌즈 | 2.8~10.0mm 가변 초점 메가 픽셀 렌즈 |
| 최저조도 | 0.1Lux (컬러) / 0.05Lux(흑백) / 0.00Lux (CDS On) |
| OSD | 지원 |
| 전자 셔터 | Auto / Flickerless 1/50,60 초 ~ 1/50,000 초 |
| 화이트 발란스 | AWB / AWC-SET / Manual / Indoor / Outdoor |
| 역광 보정 | BLC / HCBLC / Off |
| 2D DNR | On / Off |
| 3D DNR | On / Off |
| Smart NR | On / Off |
| 디지털 줌 | On / Off (x2 ~ x64) |
| Privacy Masking | On / Off (8 구역) |
| 동작 감지 | On / Off (3 구역) |
| AGC | Low / Middle / High / Off |
| ACCE | Low / Middle / High / Off |
| 사용전원 | DC 12V±10% |
| 소비전력 | 500mA |
| 크기 | 80mm (W) x 80mm (D) x 87mm (H) |

▷ 본 제품은 품질향상을 위해 사전 예고없이 변경될 수 있습니다.

EHC-202EB-IR