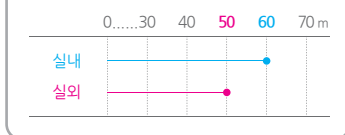


## 2.1메가픽셀 HD-SDI & EX-SDI 12개 730nm 슈퍼 적외선 LED 차량번호인식 카메라 WHV-SE21D12 (5050)



### IR LED 가시거리

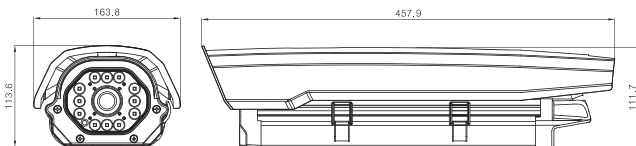


### → 제품특징

- 1/2.9" 2.1메가픽셀 소니 CMOS 이미지 센서
- FULL HD 해상도
- HD-SDI, EX-SDI 영상출력
- 최대 시속 60km 주행 차량의 번호 식별 가능
- 메가픽셀 ICR 가변렌즈 f=5.0~50.0mm
- 730nm 슈퍼 적외선 LED 12개 장착
- 최저조도 0.02룩스 (Sens-up x32)
- True Day & Night
- 디지털 노이즈 제거 (3D DNR)
- 광역 역광 보정 (WDR)
- 안개 보정 (Defog)
- 픽셀 보정
- 동작 탐지
- 사생활 보호 기능
- 팬 내장
- RS-485 지원 (선택 사양)
- 사용자 메뉴 설정 기능 (OSD)
- DC 12V 사용

### → 외관도

단위 : mm



### → 주요사양

WHV-SE21D12 (5050)	
촬영소자	1/2.9" 2.1메가픽셀 소니 Exmor CMOS 센서
유효 화소수	1920(H) x 1080(V)
주사 방식	프로그래시브
해상도	Full HD 1080P
영상 출력	HD-SDI / EX-SDI
신호대 잡음비	50dB 이상
최저조도	0.02Lux (Sens-up x32)
렌즈	메가픽셀 ICR 가변렌즈 f=5.0~50.0mm
슈퍼 IR LED	12개 (730nm)
조리개 조정	ALC / ELC
전자셔터 속도	Auto (1/30 ~ 1/60,000sec.) / FLK
Sens-up	Off / Auto (x2 ~ x32)
화이트 밸런스	Auto / Auto Ext / Preset / Manual
자동 이득 제어 (AGC)	Auto (0 ~ 20)
역광 보정	Off / HLC / BLC / WDR
D-WDR	Off / Low / Middle / High
주/야간 모드	Color
디지털 노이즈 제거 (3D DNR)	Off / Low / Middle / High
안개 보정	Off / Low / Middle / High
픽셀 보정	Live DPC / DPC Set
프라이버시	Off / On (16 구역)
동작 탐지	Off / 4 구역
화면 반전	Off / V-Flip / Mirror / Rotate
OSD 언어	영어 / 한국어 / 중국어 / 일본어
통신	RS-485 (선택 사양)
동작 온도	-10°C ~ 50°C
동작 습도	Max. 90% RH
보관 온도	-20°C ~ 60°C
보관 습도	Max. 90% RH
사용 전원	DC 12V (±10%)
소비 전력	LED Off : Max. 2.16W / LED On : Max. 18W
크기	163.8(W) x 113.6(H) x 457.9(D)mm

■ 표기된 이미지나 사양은 제품성능 개선을 위하여 예고없이 변경될 수 있습니다.