

2.1메가픽셀 HD-SDI & EX-SDI 지하 주차장용 하우징 카메라

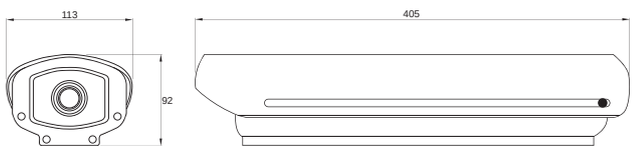
WHV-3SN21D



→ 제품특징

- 1/3" 2.1메가픽셀 파나소닉 CMOS 이미지 센서
- FULL HD 해상도 (1920x1080p/30fps, 1280x720p/60fps)
- 메가픽셀 렌즈 f=3.6mm / f=6.0mm / f=2.8~12.0mm
- HD-SDI, EX-SDI (장거리 영상 무손실 코덱 솔루션) 내장
- 간단한 모드 변경 (HD-SDI, EX-SDI v1.0, v2.0)
- EX-SDI TX 모드 내장
- 광역 역광 보정 (WDR)
- 디지털 노이즈 제거 (2D+3D DNR)
- Sens-up (빛 축적 모드)
- 안개 보정 (Defog)
- 라이브 결함 감지 및 보정
- 아날로그 CVBS 영상 출력 (NTSC, PAL, 16:9, 4:3)
- 사용자 메뉴 설정 기능 (OSD)
- 외부 서지 보호
- IP65 방진방수

→ 외관도



단위 : mm

→ 주요사양

WHV-3SN21D	
촬영 소자	1/3" 2.1메가픽셀 파나소닉 CMOS 이미지 센서
총 화소수	1956(H) x 1266(V) = 2.47M (Pixels)
유효 화소수	1944(H) x 1092(V) = 2.12M (Pixels)
주사 방식	프로그래시브
렌즈	메가픽셀 고정초점렌즈 f=3.6mm / f=6.0mm 메가픽셀 가변렌즈 f=2.8~12.0mm
해상도	디지털 : 1080p, 720p 1100TV선 이상 (1080p)
영상 출력	HD-SDI / EX-SDI v1.0 / EX-SDI v2.0 : 1080p 30fps, 720p 60fps CVBS : NTSC, PAL
신호대 잡음비	50dB 이상 (AGC Off)
최저조도	Color : 1.0Lux / BW : 0.5Lux / Color DSS : 0.002Lux / BW DSS : 0.0008Lux
셔터 속도	Auto / Manual (1/30 ~ 1/30,000sec.)
Sens-up	Off / x2 ~ x32
화이트 밸런스	Auto / Autoext / Preset / Manual
자동 이득 제어 (AGC)	0 ~ 10
역광 보정	Off / BLC / WDR
D-WDR	Off / Low / Middle / High
주/야간 모드	Auto / Color / BW / EXT.
디지털 노이즈 제거 (DNR)	Off / Low / Middle / High
안개 보정	On / Off
밝기	0 ~ 20
선명도	0 ~ 10
프라이버시	21 구역
동작 탐지	On / Off
화면 반전	On / Off
OSD 언어	영어 / 한국어 / 중국어 / 일본어
사용 전원	DC 12V (±10%)
크기	113(W) x 92(H) x 405(D)mm

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