

SuperReach™ (HD-SDI 2.0)

수퍼리치HD Housing 카메라



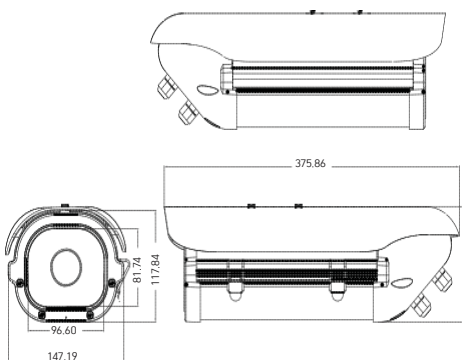
제품특징

- 1/2.7 inch ZeeAnn CMOS
- Varifocal Lens type
 - ICR V/F lens, DC Auto IRIS V/F Lens, DC Auto IRIS & TDN V/F Lens
 - Focal Length : 2.8~12mm, 3.5~16mm, 6~50mm, 7~22mm, 10~100mm
 - Fixed Lens : 3.6mm, 3.7mm, 4mm, 4.3mm, 6mm, 8mm, 12mm
- 2DDNR / Day & Night
- 0 Lux at IR On
 - IR LED
 - Mixed LED (option)
 - Advanced IR LED

제품사양

해상도	1080P HD-SDI / 1080P Dirac
촬상소자	1/2.7 inch ZeeAnn CMOS
화소 수	1930(H) x 1088(V) = 2,099,840
Scanning System	PROGRESSIVE
신호대 잡음비	More than 52 dB (AGC Off)
영상 출력	1080P HD-SDI / 1080P Dirac
최저 조도	0 Lux at IR On
O.S.D	Built-in (Option : OSD cable controlled)
전자 셔터 속도	AUTO / MANUAL (1/30sec ~ 1/10,000sec) / FLICKER
화이트 밸런스	AUTO / HOLD / 3200K / 4200K / 6000K / 8000K / PUSH / USER
밝기	ADJUSTABLE (-128 ~ +127)
2DDNR	ON
BLC	ADJUSTABLE (0 ~ 16)
Day & Night	EXTERN
프라이버시	OFF / ON (2 Zone)
동작 감지	OFF / SET
MIRROR	OFF / MIRROR / V-FLIP
SHARPNESS	ADJUSTABLE (0 ~ 255)
LANGUAGE	ENG, CHN
동작 주위 온도 및 습도	-10°C ~ +40°C / 30% ~ 80% RH
저장 주위 온도 및 습도	-20°C ~ +50°C / 20% ~ 90% RH
전원	DC12V [AC24V / DC12V DualPower & AC220V (option)]
신호	5C-HFBT : HD-SDI (200M) / DIRAC (500M) 최대 전송 거리는 케이블의 사양과 설치 환경에 따라 다를 수 있습니다.

외관도



※ 제품의 품질 향상을 위해 상세사양 및 사진 등이 사전 예고 없이 변경 될 수 있습니다.