

# JWC-SN200D

240만화소 ALL-HD 고해상도 스타비스 적외선 돔카메라



## PICTOGRAM



## 제품특징

- ALL-HD 240만화소 SONY STARVIS CMOS 1/2.8"
- 국산 ISP 사용 한글 OSD 메뉴 지원
- 2.4메가픽셀 1080P 고해상도
- 모든 아날로그HD 신호지원 (4 IN 1)
- 3.6mm 메가픽셀렌즈
- 고성능 SMD IR LED 18pcs
- 저조도 스타비스 센서 채용
- 최저조도 0.0001Lux
- UTC를 통한 편리한 OSD 컨트롤
- 오토화이트밸런스
- True-WDR 광역역광보정 기능
- 3D-DNR 노이즈 저감 기능
- De-fog 안개보정기능
- Anti Saturation 적외선 포화방지 기능
- HLC High Light 보정기능
- 사무실 / 매장 / 실내 / 엘리베이터



일반

JWC-SN

## 주요사항

항목	JWC-SN200D
촬영소자	1/2.8" Sony CMOS Image Sensor
총화소수	1945(H) x 1109(V)
주사방식	Progressive
해상도	1080P
영상출력	ALL-HD (AHD/TVI/CVI/CVBS)
영상신호	NTSC/PAL
S/N비	50dB or More (AGC Off)
IR LED	SMD 18pcs
Day & Night	EXT / AUTO / COLOR / B/W
최저조도	0.0001Lux / 0Lux (LED On)
렌즈	3.6mm 메가픽셀
역광보정기능	HLC/ BLC
광역역광보정기능	True-WDR (120db)
화이트밸런스	ATW / MWB
전자셔터속도	1/25 ~ 1/50,000Sec
Anti Saturation	1~20 Level
De-fog	ON / OFF
3DNR	낮음/중간/높음
프라이버시	16개영역
영상반전기능	수평,수직
동작온도	-10~50 ° C to 90% RH
사용전원	DC 12V (±10%)
크기(mm)	132ø x 97(H)
중량	Approx. 180g

## 제품 외관도

