

# JWC-SN300DV

240만화소 ALL-HD 고해상도 스타비스 가변 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)
- 2.8~12mm 메가픽셀렌즈
- 고성능 적외선 IR LED 30pcs
- 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-SN300DV                   |
|-----------------|-------------------------------|
| 촬상소자            | 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          | IR LED 30pcs                  |
| Day & Night     | EXT / AUTO / COLOR / B/W      |
| 최저조도            | 0.0001Lux / 0Lux (LED On)     |
| 렌즈              | 2.8~12mm V/F 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)          | 127Ø x 105(H)                 |
| 중량              | Approx. 310g                  |

## 제품 외관도

