

JWC-DS7DV

210만화소 HD/EX-SDI 스타비스 고휘상도 가변 적외선 돔카메라



PICTOGRAM



제품특징

- HD/EX-SDI 210만화소 SONY STARVIS CMOS 1/2.8
- 2.1메가픽셀 1080P 고휘상도
- 모든 영상출력 신호지원 (6 IN 1)
- SDI + ANALOG 단자 동시출력
- 최대 600M 영상 신호 전송
- 2.8~12mm V/F 메가픽셀렌즈
- 최저조도 0Lux (LED On)
- True WDR, BLC, HLC
- 오토화이트밸런스
- 광역 역광보정기능
- 이미지 상하/좌우 반전 기능
- 안개보정 Defog
- 프라이버시 기능
- 고성능 파워 IR LED 30pcs
- Day & Night
- 높은 해상도 구현
- 공장 / 빌딩 / 주차장 / 건물외곽

주요사항

항목	JWC-DS7DV
촬상소자	1/2.8" 2.16MP Sony CMOS Image Sensor
총화소수	1945(H) x 1109(V)
주사방식	Progressive
해상도	2MP / 960H
영상출력	ALL HYBRID (HD-SDI / EX-SDI / AHD / TVI / CVI / CVBS)
Sens-up	X2 / X4 / X8 / X16 / X32
S/N비	52dB or More (AGC Off)
IR LED	IR LED 30pcs
Day & Night	EXT / AUTO / COLOR / B/W
최저조도	0Lux (LED On)
렌즈	2.8~12mm V/F 메가픽셀
역광보정기능	WDR / BLC / HLC
이미지 반전	좌우 & 상하 ON / OFF
안개보정	ON / OFF
프라이버시	16구역 위치설정
모션감지	ON / OFF
화이트밸런스	ATW
동작온도	-10~50 ° C to 90% RH
사용전원	DC 12V (±10%)
크기(mm)	127Ø x 105(H)
중량	Approx. 310g



NORMAL

TRUE WDR



NORMAL

STARVIS

제품 외관도

