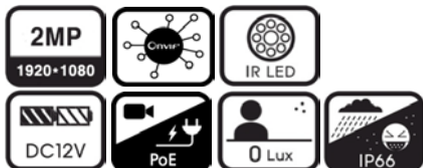


JWC-IX2B

210만화소 IP 네트워크 고해상도 실외형 적외선 카메라

PICTOGRAM



제품특징

- 2.1MP Progressive CMOS SENSOR 1/2.9"
- HECC & H.264 듀얼스트림 인코딩
- 25/30FPS@2MP(1920*1080)
- 네트워크 모니터링: 웹뷰어, CMS, VMS
- D-WDR 광역역광보정기능
- 3.6mm 메가픽셀렌즈
- 오토화이트밸런스
- 프라이버시 마스킹
- ONVIF, PoE지원
- 높은 해상도 구현
- 공장 / 빌딩 / 주차장 / 아파트

주요사항

항목	JWC-IX2B
촬상소자	1/2.9" 2.1MP Progressive CMOS Sensor
주사방식	Progressive
해상도	1080P / 720P / D1 / CIF / QVGA
프레임	2M(1~25/30FPS), D1/CIF(1~25/30FPS)
영상압축	HECC / H.264
비트전송률	HECC : 32k~8192kbps / H.264: 32k~8192kbps
비트전송제어	CBR / VBR
이더넷	RJ-45 (10/100Bast-T)
프로토콜	HTTP/HTTPs/TCP/RTSP/RTP/UDP/SMTP/FTP/DHCP/DNS/DDNS/PPPOE/IPv4/NTP/802.1x
호환성	ONVIF
스트리밍	유니캐스트
최대접속자수	10명
웹뷰어	IE
S/N비	45dB or More (AGC Off)
IR LED	SMD 18pcs
Day & Night	AUTO / COLOR / B/W
최저조도	0Lux (LED On)
렌즈	3.6mm 메가픽셀
역광보정기능	BLC / D-WDR
움직임 감지	22x15 영역설정
디지털줌	드래그
화면전환	Flip / Mirror
프라이버시 마스킹	OFF / ON (4구역)
동작온도	-20~60 ° C to 95% RH
사용전원	DC 12V PoE (802.3af)
크기(mm)	53Ø x 170.8 (D)
중량	Approx. 370g

제품 외관도

