

JWC-IQ100D

500만화소 IP 네트워크 고해상도 실내 적외선 돔 카메라

PICTOGRAM



제품특징

- 5.1MP Progressive Sensor 1/2.5"
- HECC & H.264 듀얼 스트림 인코딩
- 4MP(2560*1440)@ 30fps
- 네트워크 모니터링: 웹뷰어, iVMS
- 3DNR, AWB, AGC, BLC
- 3.6mm 고정 초점 렌즈
- 최저조도 0Lux (LED On)
- 고성능 SMD LED 2pcs
- Day & Night
- 오토화이트밸런스
- 플립, 미러, 복도뷰 기능
- 프라이버시 마스킹
- IP67, PoE지원
- 높은 해상도 구현
- 공장 / 빌딩 / 주차장 / 아파트 / 금융권 / 관공서

주요사항

항목	JWC-IQ100D
촬상소자	1/2.5" 5.1MP Progressive Sensor
주사방식	Progressive
해상도	5MP / QHD / FHD / HD / D1 / CIF
프레임	모든 해상도 30fps 지원 (5MP 20fps)
영상압축	HECC / H.264 / HECC+ / H.264+
비트전송률	HECC: 32k~8192kbps / H.264: 32k~8192kbps
비트전송제어	CBR / VBR
이더넷	RJ-45 (10/100Bast-T)
프로토콜	HTTP/TCP/RTSP/SMTP/FTP/DHCP/DNS/DDNS IPv4/NTP/802.1x
호환성	ONVIF 2.4 (Profile S/T)
스트리밍	유니캐스트
최대접속자수	8명
웹뷰어	IE / Edge / Chrome / FireFox / Opera
S/N비	60dB or More (AGC Off)
IR LED	SMD LED 42μ x 2pcs (스마트 IR 지원)
Day & Night	AUTO / COLOR / B/W
최저조도	0Lux (LED On)
렌즈	3.6mm 고정 초점 렌즈
역광보정기능	BLC
움직임 감지	22x18 영역설정
디지털줌	드래그
화면전환	Flip / Mirror/ 복도뷰
프라이버시 마스킹	OFF / ON (4구역)
동작온도	-20~60 °C to 95% RH
사용전원	DC 12V / PoE (802.3af)
크기(mm)	φ 109 x93(H)mm
중량	Approx. 0.6Kgs

제품 외관도

