

열화상 네트워크 볼렛 카메라

IG-DI130P (FIT2)

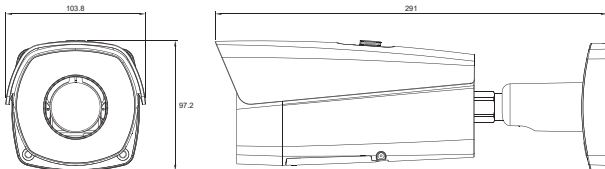


→ 제품특징

- 640x512 비냉각 VOx 마이크로볼로미터 열센서
- 포커스프리 열화렌즈 f=7.5mm
(선택 사양 : f=13.0mm / f=19.0mm / f=25.0mm / f=35.0mm)
- 1280x1024 해상도 최대 30프레임 전송
- 디지털 노이즈 제거 (3D DNR)
- 관심 영역 설정 (ROI)
- 스마트 감지
- 화재 감지 및 경보
- 높은 열감도로 더 많은 이미지 세부 정보 및 온도차 정보 포착
- 색상 팔레트 지원
- H.264 / MJPEG
- CBR/VBR 방식
- 양방향 음성 지원 (1입력 / 1출력)
- 알람 입력/출력 (2입력 / 1출력)
- ONVIF 호환
- RS-485 지원
- 마이크로 SD 메모리 (최대 128GB)
- 메모리 상태 표시 (정상 / 오류 / 활성 / 포맷 / 잠금)
- AC 24V, DC 12V, PoE 지원
- 6KV 서지 보호
- IP67 방진방수

→ 외관도

단위 : mm



→ 주요사양

IG-DI130P (FIT2)								
카메라	촬영 소자		비냉각 VOx 마이크로볼로미터					
	유효 화소수		640(H) x 512(V)					
	픽셀 크기		17μm					
	열감도 (NETD)		≤40mK					
	스펙트럼 범위		7~14μm					
	이미지 설정		밝기 / 선명도 / ROI / AGC / FFC / 3D DNR					
	색상 팔레트		14 (Whitehot, Blackhot, Ironrow, Icefire, Fusion, Rainbow, Globow, Iconbow1, Iconbow2, etc.)					
	렌즈	초점 거리	f=7.5mm	f=13.0mm	f=19.0mm	f=25.0mm	f=35.0mm	
		화각 (H / V)	92° / 70.6°	48.4° / 38.6°	31.6° / 25.6°	24.6° / 19.8°	17.2° / 13.8°	
		유효 거리 (인체 / 1.8x0.5m)	감지	290m	450m	640m	1000m	1300m
			인식	70m	110m	160m	250m	320m
		유효 거리 (차량 / 2.3x2.3m)	식별	40m	60m	80m	125m	160m
			감지	880m	1300m	2000m	3000m	4000m
			인식	220m	350m	500m	720m	1000m
			식별	110m	180m	250m	360m	500m
관심 영역 설정 (ROI)		Off / On (4 영역)						
프라이버시		Off / On (4 영역)						
움직임 감지		Off / On (4 영역)						
디지털 줌		24배						
플립		180°						
미러		Off / On						
스마트	지능형 영상 감시 (IVS)	트립와이어, 침입, 포기/누락						
	고급 지능형 기능	화재 감지 및 경보						
영상	압축 형식	H.264 / MJPEG						
	프레임	메인 스트림	1280x1024 (7분) / 720P@1~25/30fps					
		서브 스트림	640x512 (7분) / 320x256@1~25/30fps					
	비트 레이트 제어	CBR / VBR						
	비트 레이트	H.264 : 640Kbps ~ 8192Kbps						
음성	압축 형식	G.711a / G.711mu / AAC						
네트워크	이더넷	RJ-45 (10/100Base-T)						
	프로토콜	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, QoS, 802.1x, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, ONVIF						
	호환 프로토콜	ONVIF Profile S&G, PSIA, CGI						
	스트리밍 방식	유니캐스트 / 멀티캐스트						
	최대 접속자	10명 / 20명						
	저장	NAS / 녹화를 위한 로컬 PC / 마이크로 SD 카드 (128GB)						
	웹뷰어	인터넷 익스플로러 11이하 / 크롬 45 이하 / 파이어폭스 52 이하						
	관리 소프트웨어	Smart PSS / DSS						
	스마트폰	안드로이드 / iOS						
	인터페이스	영상 출력	1.0Vp-p/75Ω, PAL/NTSC (선택 사양 : HDCVI)					
음성 입력/출력		1 / 1						
알람 입력/출력		2 / 1						
RS-485		지원						
일반	동작 온도/습도	-40℃ ~ 60℃ / 상대습도 95% 미만						
	사용 전원	AC 24V / DC 12V / PoE						
	소비 전력	11W						
	방진방수	IP67						
	크기	103.8(W) x 97.2(H) x 291(D)mm						
	무게	1.4kg						

■ 표기된 이미지나 사양은 제품상능 개선을 위하여 예고없이 변경될 수 있습니다.