

IR PTZ CAMERA 200만화소 37배줌

WG-HS370

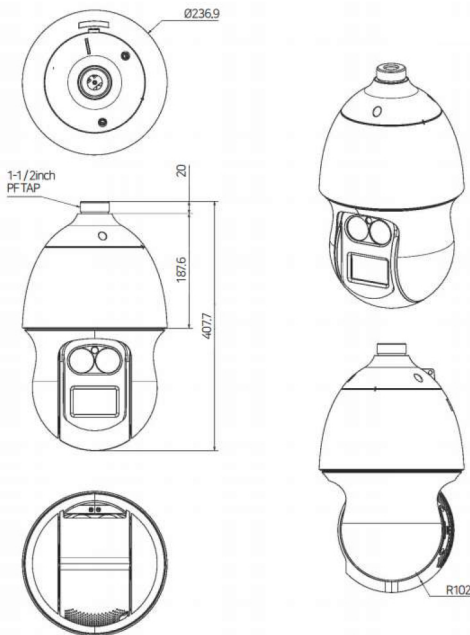


→ 제품특징

- 1/2" 2메가픽셀 프로그레시브 CMOS 이미지 센서
- 전동 가변 초점 렌즈 (f= 6~222mm)
- IR LED (야간 가시거리 : 350m)
- 압축 방식(H.265 / H.264 / MJPEG) 지원
- 지능형 분석 이벤트 지원
(방향/안개/얼굴/움직임/출입 감지, 배회, 자동 추적, 발생/소멸 감지, 가상선, 오디오 감지, 음원분류)
- Micro SD/SDHC/SDXC 지원 - 최대 256GB
- AC 24V, PoE(90W)

→ 외관도

단위 : mm



→ 주요사양

WG-HS370		
영상	촬상 소자	1/2" 2MP CMOS
	해상도	1920x1080, 1280x1024, 1280x960, 1280x720, 1024x768, 800x600, 800x448, 720x576, 720x480, 640x480, 640x360, 320x240
	최대 프레임레이트	H.265/H.264: 최대 60fps/50fps(60Hz/50Hz) MJPEG: 최대 30fps/25fps(60Hz/50Hz)
	최저조도	컬러: 0.01Lux(F1.5, 1/30초) 흑백: 0Lux(IR LED)
	영상출력	CVBS: 1.0 Vp-p / 75Ω composite, 720x480(N), 720x576(P) 설치용
렌즈	초점거리	6~222(37x) 줌 렌즈
	최대 구경비	F1.5(Wide)~F4.6(Tele)
	화각	H: 59.3°(Wide)~1.9°(Tele) / V: 35.8°(Wide)~1.1°(Tele)
	최소 지근 거리	1.5m(3.28ft)
	포커스 제어	Oneshot AF
	렌즈타입	DC auto iris
팬/틸트/회전	팬 범위	360° Endless
	팬 속도	프리셋: 400°/초, 수동: 0.024°/초 ~ 250°/초
	틸트 범위	190°(-5°~185°)
	틸트 속도	프리셋: 300°/초, 수동: 0.024°/초 ~ 250°/초
	시퀀스	프리셋(300개), 스윙, 그룹(6개), 추적, 투어, 오토런, 스케줄
	프리셋 정확도	±0.2°
카메라 기능	카메라 타이틀	최대 85자
	Day & Night	Auto(ICR)
	역광보정	BLC, HLC, WDR, SDR
	Wide Dynamic Range	150dB
	노이즈 제거	SSNR V
	영상 흔들림 보정	지원(자이로 센서 내장)
	안개제거	지원
	움직임감지	8개, 사각형 지원
	프라이버시 기능	24개, 사각형 지원 - 색상: 검정/파랑/빨강/회색/흰색/초록 - 모자이크
	Gain Control	Low / Middle / High
	화이트밸런스	ATW / AWC / Manual / Indoor / Outdoor
LDC (렌즈왜곡보정)	지원	

IR PTZ CAMERA 200만화소 37배줌

WG-HS370

	전자서터	Minimum / Maximum / Anti flicker (2~1/12,000초)
	영상회전	상하반전, 좌우반전
	지능형분석	방향 감지, 안개 감지, 얼굴 감지, 움직임 감지, 발생/소멸 감지, 출입 감지, 배회, 템퍼링, 가상선, 오디오 감지, 음원 분류, 충격 감지
	시리얼 통신	RS-485(Samsung-T, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, AD, GE, Vicon, Honeywell)
	알람 입출력	입력 4개 / 출력 2개
	알람 트리거	지능형분석, 네트워크 단절, 알람 입력
	알람 이벤트	FTP와 E-Mail을 통해서 파일 전송 및 업로드 E-Mail을 통한 알람 / 외부 알람 출력 / PTZ 프리셋 알람 트리거 발생시 SD/SDHC/SDXC 또는 NAS에 녹화
	오디오 입력	선택가능(마이크/라인입력) 지원전압: 2.5VDC(4mA), 입력 임피던스: 2K Ohm
	오디오 출력	라인 출력, 최대 출력: 1Vrms
	야간 가시 거리	350m(1,148.29ft)
	자동추적	지원
네트워크	이더넷	RJ-45(10/100BASE-T), SFP(옵션)
	비디오 압축	H.265/H.264: Main/Baseline/High, MJPEG
	오디오 압축	G.711 u-law /G.726 Selectable G.726(ADPCM) 8KHz, G.711 8KHz G.726: 16Kbps, 24Kbps, 32Kbps, 40Kbps AAC-LC: 48Kbps at 16KHz
	스마트 압축	수동(5개 영역), WiseStreamII
	비트레이트 제어	H.264/H.265: CBR 또는 VBR MJPEG: VBR
	스트리밍	Unicast(20 users) / Multicast Multiple streaming (Up to 10 profiles)
	프로토콜	IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour
	보안	HTTPS(SSL) 인증 방식 Digest 인증 방식 IP 주소 필터링 사용자 접속 로그 기록 802.1X 인증 방식 (EAP-TLS, EAP-LEAP)
	응용 인터페이스	ONVIF Profile S/G SUNAPI(HTTP API) Wisenet open platform
	일반	웹뷰어
Edge Storage		Micro SD/SDHC/SDXC 1슬롯 256GB
메모리		1024MB RAM, 256MB Flash
동작환경 및 전원	동작 온도 / 습도	-50°C~+55°C (-122°F~+131°F) / 90% RH 이하
	보관 온도 / 습도	-50°C~+60°C (-122°F~+140°F) / 90% RH 이하
	규격 인증	IP66, IK10
	전원	24VAC
	소비 전력	24VAC: 최대 90W
외관	색상 / 재질	바디: 아이보리 / 플라스틱, 헤드: 블랙 / 플라스틱
	제품 사이즈 / 무게	Ø236.9x407.7mm(9.33x16.05"), 7.1Kg(15.65 lb)