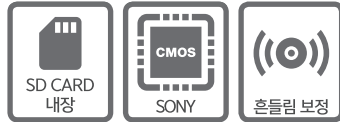


CAMERA SERIES

EN-FHX371R

IR SPEED DOME CAMERA



세부 사양

CAMERA

이미지센서	1/1.9" SONY Exmor CMOS		
방송 방식	30 Frame / Sec / 60 Frame		
총 / 유효 화소수	1952 (H) x 1241 (V) / 1920 (H) x 1080P (V), 200만 화소		
S/N 비	50dB	최소 거리	10mm~1000mm
최저조도	0.0009 lux / 0 lux (IR LED ON)		
신호 출력	HD-SDI(option)		
렌즈 줌 배율	36배 광학 줌 (32배 디지털 줌)	렌즈 밝기 (조리개)	F1.5 ~ F4.8
초점 거리	F=6 ~ 216mm (65.8°(W)~24°(T))		

VIDEO

압축 방식	H.265 / H.264 / MJPEG
전송 프레임	Triple Streaming H.265 / H.264 / MJPEG

AUDIO

오디오 입 / 출력	1 Line In / 1 Line Out
------------	------------------------

PAN / TILT

프리셋 설정 수	512개		
프리셋 속도 가변 지정	1~10단계	프리셋 이름 개별 설정 가능	On / Off
프리셋 PAN / TILT 속도	Pan 0 ~ 360°, Tilt 0 ~ 90°/Sec 가변 설정 가능		
회전 동작 범위	0.01° ~ 360° 연속회전 (Pan) / 0° ~ 110° (Tilt)		
최대 회전 속도	Pan 360°/Sec		
IR 최대 방사 거리	350m, 줌 거리에 따라 밝기 조절 가능		
IR 방사 각도	TELE 15°, WIDE 60°		
충격 감지 기능	기본 장착 - 폴대 및 함체 보호		

FUNCTION

WIPER	Yes	Scan	8 Programmable
전원 On / Off 데이터 제어	Yes (OSD Menu)	스윙, Preset 위치 설정	Yes
패턴 기능	5 Pattern (360sec)	센서 입 / 출력	2 Input 2 Relay Output
정전 복구 기능	마지막 위치 기억	그룹 기능	8 그룹
Fan, Heater	Fan 2개, Heater 1개 내장		
시간 스케줄링 기능	시간 및 주간 단위로 설정 가능		
특정 영역 차단 기능 (사생활 보호)	8개 영역 (On / Off)	절대 좌표 (방위각) 표출	1° ~ 360° 방위 자동 표출 기능 (On / Off)

NETWORK

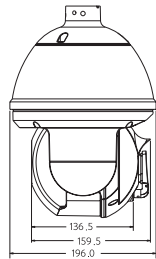
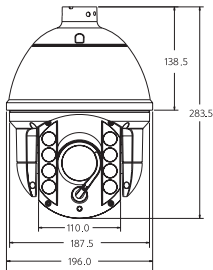
Compression	H.265 / H.264 / MJPEG		
Resolution	QXGA, UXGA, 1080P, 720P, 4 CIF, VGA, CIF, QVGA, QCIF, QQVGA		
Frame Rate	30fps Up to 1080P, 10fps@1280 x 720P, 30/25 (NTSC/PAL) fps All Resolution		
Ethernet	Ethernet 10/100 Base-T (RJ-45)		
Audio	Two way Full Duplex G.711 / G.726		
Protocol	TCP/IP, UDP, HTTP, HTTPS, DHCP, PPPoE, FTP, DNS, DDNS, NTP, ICMP, SNMP, SMTPE, UPnP, RTP, RTSP, ONVIF, GENETEC, MILESTONE		

GENERAL

ROI Encording	Yes	Home Position	Yes
자체 진단 기능	Yes	가변 문자	한, 영, 특수문자
동작 온도 / 습도	-40°C ~ 70°C / 0 ~ 90RH % 이하		
사이즈 / 무게	187 (Ø) mm x 283 (H) mm / 3.8kg (±2%)		
사용전원	AC24V / 3A 60Hz / 35W (주간), 60W(야간) (±2)		

* 일부 기능은 사전에 예고없이 변경될 수 있습니다.

외관도



주요 특징

- 1/1.9" SONY Exmor CMOS 이미지 센서
- 200만 화소 IR 네트워크 PTZ 카메라 (1920 x 1080P @ 30fps / 60fps)
- 원클릭 Area 줌 기능
- 자동 추적 기능 (Auto Tracking 기능) - Option
- 지능형 영상 분석 기능 (템퍼링, 침입, 배회 등) - Option
- 영상분석 이벤트 영역 설정 기능 - Option
- WIPER 기본 장착
- 512 프리셋 위치 지정 (타이틀, 시간 설정 가능)
- RTC 내장으로 시간 스케줄링 가능
- IR 최대 거리 350m, 줌 거리에 따라 밝기 조절 가능
- 충격 감지 기능 내장 - 폴대 및 함체 보호 기능
- 흔들림 보정 기능 내장
- ROI Encording