

MNC427SR



제품개요

MNC427SR는 30배 고배율 광학 줌렌즈를 탑재한 네트워크 메가픽셀 IR PTZ 카메라로서 H.264 Main profile의 Full-HD 고화질 고성능 제품입니다. 고출력 IR LED 를 장착하여 야간에도 150m에 위치한 사물까지 감시가 가능합니다. 움직임 감지부터 영상 분석 기능까지 원활한 감시 환경 구축을 위한 다양한 기능을 탑재하였으며, 쿼드 스트리밍의 안정적인 데이터 전송 및 PoE, Micro SD (SDHC)메모리 지원 등 사용자 편의를 위한 각종 기능이 적용된 제품입니다.

제품특징

- H.264 Main Profile, M-JPEG 듀얼코덱
- Full-HD 해상도 및 실시간 30fps 전송
- 쿼드 스트리밍 (4가지 해상도 및 화질 선택 가능)
- IR LED 13EA, 야간 가시거리 150m
- 최대 10명 동시 접속
- Micro SD (SDHC)메모리 지원
- PoE 지원
- Onvif 지원

외관도



단위:mm

제품사양

Model		MNC427SR
카메라 영상 / 기능		
활상 소자	1/2.8" CMOS, 2메가픽셀	
최대 해상도	1920 x 1080	
주사 방식	프로그레시브	
렌즈	30x, AF 줌 렌즈 (f=4.3 - 129.0mm, F1.6 - 5.0)	
IRIS	DC Auto Iris	
화각	Wide : 65.0° (H), 38.5° (V), 72.9° (D)	
	Tele : 2.3° (H), 1.4° (V), 2.6° (D)	
최저조도	0 Lux (IR LED On)	
S/N 비	45 dB	
Wide Dynamic Range	120 dB (True WDR)	
전자셔터	Auto / Manual (1/30 ~ 1/10000), Anti-Flicker	
	Slow Shutter(1~1/5,1/7.5,1/15)	
Day & Night	Yes (ICR)	
IR 가시거리 (LEDs)	150m (13 EA)	
화질 개선	Auto Expose, Auto White Balance, Digital Noise Reduction	
	Backlight Compensation, HSBLC	
프라이버시 존	16 Zones	
지능형 영상 분석	움직임감지, 탐퍼링, 트립존	
외부 영상 출력	1 Terminal Block	
팬/틸트/회전		
팬 범위 / 속도	360° (Endless), 0.02~180° /sec (preset 420° /sec)	
틸트 범위 / 속도	200° (-10~190°), 0.02~180° /sec (preset 420° /sec)	
프리셋	256 ea	
네트워크		
	DirectIP™ Mode	Compatibility Mode
비디오 압축 방식	H.264(MP), M-JPEG	
비트레이트 제어	H.264 - VBR	
최대 프레임레이트	30fps : 1920 x 1080	
오디오 압축방식	G.726, G.711	
양방향 오디오	Yes	
접속방식	DirectIP	IDIS ONVIF Profile S
스트리밍 해상도	1920x1080, 1280x720, 704x480, 640x360, 352x240	1920x1080, 1280x720, 704x480, 352x240
멀티 스트리밍	쿼드 스트리밍	쿼드 스트리밍
네트워크 프로토콜	DirectIP Protocol	RTP/RTSP/TCP, RTP/RTSP/HTTP/TCP, RTP/UDP RTSP/TCP, HTTP, HTTPS, FTP, SNIPT, SMTP, FEN, mDNS, uPNP
보안	SSL Encryption	Multi-User Authority, IEEE 802.1x P Filtering, HTTPS, SSL Encryption
통합 관리 소프트웨어	INIT, INEX, IDIS Mobile, Webguard	
이더넷	RJ45(10/100BASE-T)	
메모리 슬롯	micro SD/SDHC	
알람 / 이벤트		
이벤트 동작	움직임 감지, 알람 입력, 오디오 감지, 탐퍼링, 트립존	
이벤트 버퍼링 (Pre & Post)	yes (up to 60MB)	
이벤트 전송	Remote S/W, Email (with Image)	
오디오 입력 / 출력	1 (Line in) / 1 (Line out)	
알람 입력 / 출력	1 / 1	
동작 환경		
내충격 대응	Yes(K10)	
방진 / 방수 대응	IP66, Heater	
동작 온도	-40° C ~ +50° C	
동작 습도	0% ~ 90%	
전원		
사용전원	24VAC	
소비 전력	Max 58W(Heater on, IR LED ON)	
외관		
외형 치수 (W x H x D)	Ø228mm x 357.5mm	
무게	6.1kg	
인증	FCC, CE(50130-4), KC	