

# 8MP 31x IR PTZ Camera

## MNC5880SR

- DirectIP NVR을 통한 손쉬운 설치
- 4K UHD (3840 x 2160) 해상도
- AF 광학 줌 렌즈 (f=6.5 - 202mm), 31x zoom
- micro SD/SDHC/SDXC, Smart Failover (Up to 256GB)
- 양방향 오디오
- 알람 입력/출력
- IK10 / IP66 지원
- 히터 내장
- PoE (IEEE 802.3bt), 24V AC
- Day and night (ICR)
- 트루 와이드 다이내믹 레인지 (WDR)
- 디지털 이미지 스테빌라이저 (DIS)
- IR LED (거리 : 200m)
- ONVIF 지원



### 제품사양

비디오	
이미지 센서	1/1.7" CMOS
최대 해상도	3840 x 2160
주사 방식	프로그래시브 스캔
렌즈 타입	AF Zoom Lens
초점 거리	f=6.5 - 202mm (31x)
조리개	F1.55 - 4.8
Iris 제어	DC Auto Iris (HALL SENSOR)
화각	Wide : 58.2°(H), 34.4°(V), 65.2°(D) Tele : 1.99°(H), 1.13°(V), 2.3°(D)
최저조도	Color : 0.1 lux @ F1.55 B/W : 0 lux (IR LED ON)
다이내믹 레인지	120dB (True WDR)
전자식 셔터 속도	자동 / 수동 (1/30 ~ 1/10000), 안티플리커, 슬로우셔터 (1-1/5, 1/7.5, 1/15)
Day and Night	IR 컷 필터 (자동)
IR 거리 (LEDs)	200 m (2ea)
이미지 설정	노출 설정, 화이트 밸런스, 선명도
디지털 노이즈 감소	Configurable 2DNR/3DNR
역광 보정	On / Off / HSBLC
미러링 / 피벗	가로 / 세로
이미지 스테빌라이저	Yes (DIS)
프라이버시 마스킹	8 Zones
지능형 영상 분석	Video Motion Detection, Active Tampering Alarm
오도 트래킹	Yes
비디오 출력	1 Terminal Block
팬/틸트/회전	
팬 범위	360° (Endless)
팬 속도	Pan: 0.02-180°/sec (preset 240°/sec)
틸트 범위	200° (-10~190°)
틸트 속도	Tilt: 0.02-180°/sec (preset 240°/sec)
프리셋	256ea
네트워크	
비디오 압축 방식	H.265, H.264 (MP), M-JPEG
지능형 코덱	지원
비디오 압축 수준	Basic, Standard, High, Very High
비트레이트 제어	H.264 - CBR / VBR, H.265 - CBR / VBR
오디오 압축	ADPCM 16K, G.726, G.711 u-Law, G.711 a-Law
양방향 오디오	Yes
IP Camera 프로토콜	DirectIP, IDIS, ONVIF Profile S
최대 프레임레이트	30ips : 3840 x 2160(WDR)
지원 해상도	3840 x 2160 (8MP), 1920x1080, 1280x720, 640x360
멀티 비디오 스트리밍	Quadruple Streaming
네트워크 프로토콜	DirectIP Protocol, RTP/RTSP/TCP, RTP/RTSP/HTTP/TCP, RTP/UDP/RTSP/TCP, HTTP, HTTPS, FTP, SNT, SMTP, FEN, mDNS, uPNP
보안	Multi-user Authority, IEEE 802.1x IP Filtering, HTTPS, SSL Encryption
원격 액세스 클라이언트	IDIS Web, IDIS Mobile, iNEX
이더넷	RJ45 (10/100/1000BASE-T)
녹화 세션 버퍼	Yes (Up to 60MB)
메모리 슬롯	micro SD/SDHC/SDXC, Smart Failover (Up to 256GB)
알람/이벤트	
이벤트 동작	Motion Detection, Alarm in, Audio detection, Tampering, Trip Zone
이벤트 알림	Remote S/W, Email (with Image)
오디오 입력/출력	Line-in 1ea / Line-out 1ea
알람 입력/출력	Input 8ea / Output 2ea
환경	
내충격 대응	IK10
방진 / 방수 대응	IP66, Heater
동작 온도	-40°C ~ +60°C
동작 습도	0% ~ 90%
전원	
전원	24VAC, PoE (75W)
소비 전력	Max 68.6W(Heater on)
소비 전력	HEATER OFF 24V~ , 2.1A, 38.2W, 50/60Hz PoE, IEEE 802.3bt(Class 7), 29.7W
소비 전력	HEATER ON 24V~ , 3.7A, 68.58W, 50/60Hz PoE, IEEE 802.3bt(Class 7), 58.6W
인증	FCC, CE(50130-4), KC
외형	
외형 치수 (Ø x H)	Ø242mm x 401.1mm
무게	7.4kg

### 외관도

