

MNC5350B



제품개요

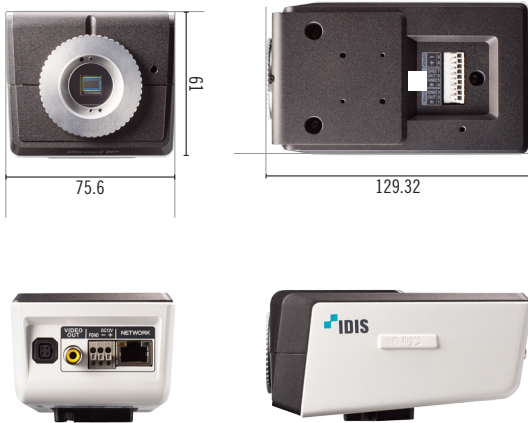
MNC5350B는 H.265 압축방식을 지원하는 3메가픽셀 고해상도 네트워크 박스형 카메라입니다. 쿼드 스트리밍, Micro SD/SDHC/SDXC, PoE 등 최적의 감시 환경 구축을 지원하며, 완벽한 WDR, Day & Night 기능, 가변 비트레이트 기능을 제공하여 끊임 없는 최상의 영상 품질을 제공합니다.

제품특징

- H.265, H.264 Main Profile, M-JPEG 듀얼코덱
- 최대 3메가 해상도 및 실시간 30fps 전송
- True WDR (듀얼 스캔 타입)
- 쿼드 스트리밍 (4가지 해상도 및 화질 선택 가능)
- 최대 10명 동시 접속
- Micro SD/SDHC/SDXC
- PoE 지원
- Onvif 지원

외관도

단위:mm



제품사양

Model		MNC5350B
카메라 영상 / 기능		
촬영 소자	1/2.8" CMOS, 3메가픽셀	
최대 해상도	2048 x 1536	
주사 방식	프로그래시브	
렌즈	Optional (C/CS mount)	
IRIS	P-Iris / DC Auto Iris / Manual Iris	
최저조도	0.0001 Lux	
S/N 비	45 dB	
Wide Dynamic Range	120 dB (True WDR)	
전자셔터	Auto / Manual (1/30 ~ 1/10000), Anti-Flicker	
Day & Night	Yes (ICR)	
화질 개선	Auto Expose, Auto White Balance, Digital Noise Reduction, WDR	
프라이버시 존	8 Zones	
지능형 영상 분석	움직임 감지, 템퍼링, 트립존	
외부 영상 출력	1 RCA	
네트워크		
	DirectIP™ Mode	Compatibility Mode
비디오 압축 방식	H.265, H.264(MP), M-JPEG	
비트레이트 제어	H.265, H.264 - VBR	
최대 프레임레이트	30fps : 2048 x 1536	
오디오 압축방식	G.726, G.711	
양방향 오디오	Yes	
접속방식	DirectIP 모드	IDIS ONVIF Profile S
스트리밍 해상도	2048x1536, 1600x1200, 1280x960, 800x600, 480x360, 320x240	2048x1536, 1600x1200, 1280x960, 800x600, 480x360, 320x240
멀티 스트리밍	쿼드 스트리밍	쿼드 스트리밍
네트워크 프로토콜	Direct IP Protocol	RTP/RTSP/TCP, RTP/RTSP/HTTP/TCP, RTP/UDP RTSP/TCP, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, SMTP, FEN, mDNS, uPNP
보안	SSL 암호화	Multi-User Authority, IEEE 802.1x IP Filtering, HTTPS, SSL 암호화
통합 관리 소프트웨어	DirectIP™ NVR connection	INT, iNEX, IDIS Mobile, Webguard
이더넷	RJ45(10/100/1000 BASE-T)	
메모리 슬롯	micro SD/SDHC/SDXC	
알람 / 이벤트		
이벤트 동작	움직임 감지, 알람 입력, 오디오 감지, 템퍼링, 트립존	
이벤트 버퍼링 (Pre & Post)	yes (up to 60MB)	
이벤트 전송	Remote S/W, Email (with Image)	
오디오 입력 / 출력	1 (Line in) + 1 (Internal Mic) / 1 (Line out)	
알람 입력 / 출력	1 / 1	
동작 환경		
내충격 대응	-	
방진 / 방수 대응	-	
동작 온도	-10° C ~ +50° C	
동작 습도	0% ~ 90%	
전원		
사용전원	12VDC, PoE(IEEE 802.3af class 2)	
소비 전력	6W	
외관		
외형 치수 (W x H x D)	75.62mm x 70.90mm x 129.32mm	
무게	0.4 kg	
인증	FCC, CE, KC	