

DWBH-2004M

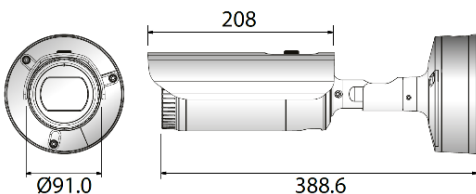
2M H.265 Full HD Bullet Network Camera



주요기능

- 1/2" Sharp CMOS 탑재 2메가 픽셀 카메라
- 최대 60fps@2메가 픽셀 (1920x1080)
- H.265, H.264, MJPEG 코덱 지원
- 광학 4배 (4.1~16.4mm) 전동 가변 초점 렌즈
- WiseStreamII 지원
- 움직임, 초점 흐림, 탬퍼링 감지, 심플 포커스, 안개 보정
- 최저조도 0Lux (IR LED On)
- 야간 가시거리 70m
- 자이로 센서를 적용한 흔들림 보정 기능
- IK10 충격 대응, IP67 방진 / 방수 대응 규격 획득
- 습기에 강한 고어 벨트 적용

외관도



주요 사양

기능	사양	
카메라	이미지 센서	1/2" Sharp CMOS 2MP
	유효 화소수	1,945(H) X 1,097(V)= 2.13Mega Pixels
	야간 가시 거리	70m(656.17ft)
	스캔 방식	프로그레시브 방식 (Progressive)
	최저조도	칼라: 0.004 Lux (1/30sec, F0.94) 흑백: 0.0004 Lux (1/30sec, F0.94)
	전자 셔터	Minimum / Maximum / Anti flicker (2 ~ 1 / 12,000sec)
	Day & Night	Auto (ICR) / Color / B/W / External / Schedule
	화이트 밸런스	ATW / AWC / Manual / Indoor / Outdoor / Mercury / Sodium
	Gain Control	Off / Low / Middle / High
	안개 보정(Defog)	Auto / Manual / Off
	역광 보정(WDR)	Off / BLC / HLC / WDR
	Wide Dynamic Range	150dB
	사생활 보호구역	32개, 사각형 지원 (색상 지원)
	흔들림 보정(DIS)	Off / On
렌즈	렌즈 타입	DC Auto Iris, P-iris / Board-in type
	초점 및 줌 배율	4.1 ~ 16.4mm (광학 4배)
	최대 구경비	F0.94 (Wide) ~ F2.4 (Tele)
	포커스 제어	Simple focus (motorized V/F) / Manual
비디오	압축 방식	H.265 / H.264 / MJPEG
	해상도	1920x1080, 1280x1024, 1280x960, 1280x720, 1024x768, 800x600, 800x448, 720x576, 720x480, 640x480, 640x360, 320x240
	최대 전송 프레임 임	H.265 / H.264: 최대 60fps MJPEG: 최대 30fps
오디오	압축 방식	G.711u-law / G.726 Selectable, G.726 (ADPCM) 8KHz, G.711 8KHz, G.726 : 16Kbps, 24Kbps, 32Kbps, 40Kbps / AAC-LC : 48Kbps at 16KHz
네트워크	이더넷	RJ-45 (10/100/1000 BASE-T)
	프로토콜	TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour
이벤트 / 알람	알람 입출력	입력 1개 / 출력 1개
	오디오 입력	선택가능(마이크 / 라인입력) 지원 전압: 2.5VDC(4mA), 입력 임피던스: 2K Ohm
	오디오 출력	라인 출력 (3.5mm mono jack), 최대 출력 (1Vrms)
인터페이스	기구물 인증	IP67, IK10
	사용 전원	24VAC ±10%, 12VDC ±10%, PoE (IEEE802.3af, Class3)
	소비 전력	최대 11.5W (12VDC), 최대 12.95W(PoE), 최대 14.5W (24VAC)
	외형 치수(ØxH)	Ø91 x H388.6mm
	동작 온도 / 습도	Less than 90% 이하 * 기동온도 : -35°C 이상