

DWBT-2004M

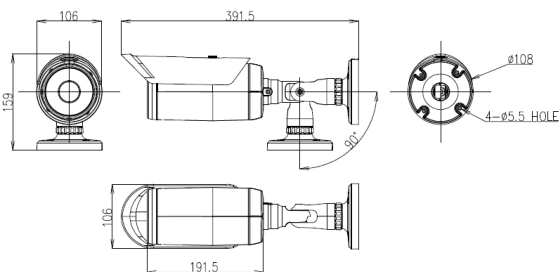
2Mega H.265 Network Bullet Camera



주요기능

- 1/2형 2메가 픽셀 CMOS 적용
- 2MP 1920×1080 / 최대 60fps 출력
- 광학 4배 줌
- H.265, H.264, MJPEG 압축코덱
- 국제표준 프로토콜 ONVIF 지원
- 역광 보정(WDR), 안개 보정(Defog)
- IR LED 장착, 야간 가시거리 50m
- 지능형 영상분석 기능
(탐퍼링, 침입, 라인크로스, 소리, 영상감지 외)
- 국제방진방수인증 IP67

외관도



주요 사양

	기능	사양
카메라	이미지 센서	1/2" CMOS Sensor
	전자 셔터	1/1~1/100,000 sec
	최저조도	컬러: 0.0006Lux 흑백: 0Lux (IR LED on)
	Day & Night	Auto (ICR)
	화이트 밸런스	ATW / AWC / Manual / Indoor / Outdoor
	WDR	지원
	안개 보정	지원
	사생활 보호구역	4 구역
	IR LED	IR LED 장착 (4 pcs, Min. 30m)
렌즈	렌즈 타입	Motorized Zoom Lens
	줌 배율	광학 4배 줌
	렌즈 거리	F = 3.5mm ~ 14.0mm
비디오	압축 코덱	H.265 / H.264 / MJPEG
	해상도	320x240 ~ 1920x1080
	최대 전송 프레임	60 프레임 @ Max.
	스트리밍	Quad Streaming / Primary : H.265/H.264, Secondary x3 : H.265/H.264/MJPEG
오디오	압축 코덱	G.711 / AAC (Option)
	스트리밍	1 x Line-In (mono), 1 X Line-Out (mono)
네트워크	인터페이스	RJ45, 10/100/1000 Base-T
	프로토콜	IPv4, IPv6, TCP, UDP, IGMP(Multicast), ICMP, DHCP, HTTP, HTTPS, RTP, RTSP, FTP, SNMP, SMTP, UPnP, WS-Discovery, Zero Configuration, NTP, DDNS, RTMP
	ONVIF	지원
	응용 프로그램	Truen protocol/SDK, PSIA, MPEG-TS
이벤트	이벤트 출처	Motion, Sensor input, Client disconnection, Intrusion, Line crossing, Tampering, Abnormal video detection, Face detection, Sound detection, User defined event
	센서 입력	1 x Sensor-In (dry contact, NO/NC)
	알람 출력	1 x Alarm-Out (dry contact, NO)
제원	방진 방수	IP67, IK10
	동작 온도, 습도	-30°C ~ 70°C / 90% RH 이하
	사용 전원	PoE (802.3af), 12VDC/1.5A : (Max 12W)