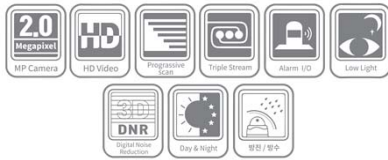


DMH-M02C4

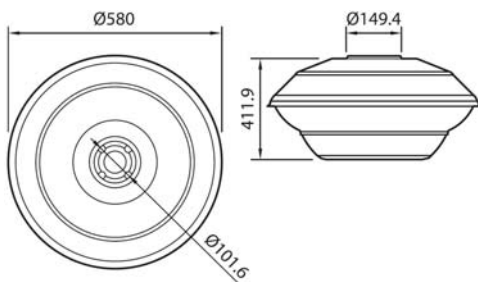
2Mega Surround Camera (4CH)



주요 기능

- 고정형 4방향 카메라 (최대 6대 장착 가능)
- 광학 3배 또는 10배 줌 사양 선택 장착 가능
- 최대 2메가 픽셀 (1920X1080) 해상도 지원
- Full HD(1080P) 고해상도 영상
- H.265/ H.264 / MJPEG 영상 압축 방식 지원
- PTZ 카메라 장착 호환 가능
- 일체형 타입으로 도시 미관 수려 효과
- 역광보정기능(WDR), 안개보정기능(Defog)
- IR 야간 가시거리 50M 이상
- 스위치 허브 내장

외관도



주요 사양

	기능	사양
카메라	이미지 센서 (3배)	1/1.9" Sony CMOS Sensor
	이미지 센서 (10배)	1/2.8" Sony CMOS Sensor
	유효 화소수	1,945(H)×1,097(V)=2,13 Mega pixels
	스캔 방식	프로그레시브 방식 (Progressive)
	전자 셔터	자동(1/30~1/30000), 롤링 억제, 사용자
	최저조도 (3배)	칼라:0.005Lux, 흑백:0.0005Lux, / 0Lux (IR on)
	최저조도 (10배)	칼라:0.05Lux, 흑백:0.005Lux, / 0Lux (IR on)
	Day & Night	자동 / 칼라 / 흑백
	화이트 밸런스	자동 실외/실내, Push, 실내, 실외, 형광등, 사용자
	WDR	Off / On
	노이즈 제거	2DNR, 3DNR
	안개 보정(Defog)	Off / On (자동 / 사용자)
	역광 보정	Off / BLC / WDR
	사생활 보호 구역	16 구역
	움직임 감지 구역	432 Zone, 감도 1 ~ 5 Step, On/Off
렌즈	렌즈 타입	Motorized Zoom Lens (ICR, DC AUTO IRIS)
	줌 배율	광학 3배 줌 / 광학 10배 줌
	렌즈 거리	f = 3.6mm ~ 11mm / f = 5mm ~ 50mm
네트워크	인터페이스	RJ45×8port (스위칭허브)
	Protocol	TCP/IP, UDP/IT, RTP, RTSP, NTP, HTTP, DHCP, FTP, SMTP, DNS, DDNS
	ONVIF	지원 (Profile S)
비디오	영상 압축	H.265 / H.264 / MJPEG
	해상도	1920×1080, 1280×1024, 1280×960, 1280×720, 1024×768, 640×480, 320×240
	최대 전송 프레임	30 프레임 @ All resolution
	비트레이트	64Kbps ~ 8Mbps
	스트리밍	트리플 스트리밍 (메인, 서브1, 서브2)
오디오	압축 코덱	G.711 u-low
	스트리밍	양방향 (Two way)
이벤트	센서 입력	1 Input (NC / NO)
	알람 출력	1 Output (Digital output, Open collector)
제원	동작 온도, 습도	-20℃ ~ +50℃ / 90% RH 이하
	입력전압	AC 220V / 최대 60W (고정6 기준)
	치수	580(Ø)×411.9(H)