

DWS-3136

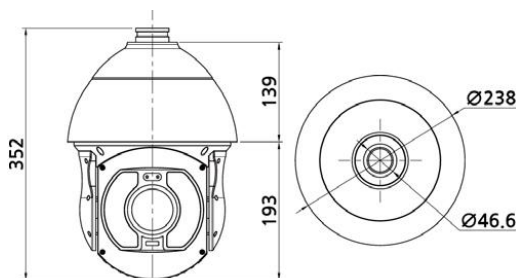
3Mega H.265 Network PTZ Camera



주요기능

- 1/1.8형 Prograssive Scan Omnivision CMOS 센서 적용
- 해상도 2560x1440p@30fps 출력
- 광학 36배 줌 / 디지털 32배 줌
- H.265/ H.264 / MJPEG 압축코덱
- 국제표준 프로토콜 ONVIF 지원
- 안개 보정, 역광 보정, 흔들림 보정 지원
- High Power LED 10 pcs + Laser LEDs 4pcs
- 야간 가시거리 Max. 300M
- IP66, IK10 등급

외관도



주요 사양

	기능	사양
카메라	이미지센서	1/1.8" Progressive Scan Omnivision CMOS Sensor
	스캔 방식	프로그레시브 방식 (Progressive)
	최대 해상도	2560x1440p@30fps 출력
	최저조도	칼라 : 0.2 Lux, 흑백 : 0.05 Lux / 0 Lux (IR On)
	셔터	1/30 sec ~ 1/30,000 sec
	Day & Night	Day / Auto Slow / Auto Fast / Night
	IR 도달거리	Max. 300M : 10pcs High Power LEDs+4pcs Laser LEDs
	화이트 밸런스	ATW / Auto / Indoor / Outdoor
	3DNR	Off / Low / Middle / Max / Auto
	안개 보정(Defog)	Off / Auto / Manual
렌즈	역광 보정 (WDR/BLC)	Off / WDR / BLC
	사생활 보호구역 / 모션 디텍션	8 Zones / 1 Zone
	흔들림 보정(DIS)	지원 (On / Off)
	렌즈 타입	광학 오토 포커스 렌즈 (ICR+DC AUTO IRIS)
비디오	줌 배율	Optical x36, Digital x32 Zoom
	렌즈 거리	f=6.0mm ~ 216mm
	렌즈 개구율	F1.5(Wide) ~ F4.8(Tele)
오디오	압축 방식	H.265 / H.264 / MJPEG
	해상도 지원	2560x1440 / 1920x1080 / 1280x720 / 640x480 / 320x240
PTZ 컨트롤	최대 전송 프레임	30 프레임 @ All resolution
	압축 방식	G.711 u-law
	스트리밍	양방향(Two way)
네트워크	동작 화각	0° ~ 360° 연속 회전(Pan) / -10° ~ 92° (Tilt)
	Pan Speed	0.1° ~ 120°/sec (64Levels), Preset : 240°/sec
	PTZ 기능	Preset(250), Group(12), Swing, Tour, Trace
이벤트 / 알람	인터페이스	RJ45 10 / 100 Base-T
	프로토콜	TCP/IP, UDP, ARP, ICMP, RTP, RTSP, NTP, HTTP, DHCP, FTP, SMTP, DDNS, UPNP, PPPoE, Onvif, PSIA
	ONVIF	Profile S
인터페이스	센서 입력	1 Input (NC / NO)
	알람 출력	1 Output (릴레이 접점)
	기구물 인증	IP66 방진, 방수 규격 / IK10 충격보호등급
인터페이스	사용 전원	AC 24V (최대 42W)
	동작 온도	-40°C ~ 50°C / 90% RH 이하

(주)도원전자통신

본사 : 경기도 부천시 오정구 석천로 397, 301동 408호 (부천테크노파크생울3차)

공장 : 경기도 시흥시 은계남길 48

T : 032-624-3600 / F : 032-624-3605 / A/S : 1588 - 0372 / E : master@doowoninc.com