SPEED DOME CAMERA

NXT-02360TSH

H.265 2M 울트라 저조도 네트워크 IR 스피드돔 카메라

ODVIF®

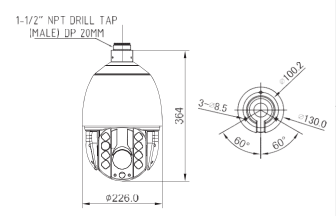


제품특징

- . 1/2" 2MP CMOS 이미지센서
- . 초대60 fps@1920 x 1080
- H.265, H.264, MJPEG코덱지원
- . 36 배율(f=6-216mm)
- . 야간가시거리350 m
- . 인증 : IP66, IK10, KC, TTA
- . LV필터기능

외관도

Unit: mm



		주요사양
비디오	촬상 소자	1/2" 2MP CMOS
	최대 해상도	1920 x 1080
	초자조도	컬러 : 0.0045 Lux
		흑백: 0 Lux (IR LED on)
	전자셔터	1/1 - 1/100,000
	신호대잡음비(S/N비)	50 dB 이상
	사생활 보호기능	8 개
	이미지 개선	AGC, DNR, BLC, WDR, DIS, DEFOG, EIS(Gyro sensor)
	야간가시거리	350m
렌즈	광학 줌	36 배율
	초점거리	f = 6 - 216 mm
	화각	Horizontal : 58.2°(Wide) - 1.6°(Tele)
		Vertical : 33.9°(Wide) - 0.94°(Tele)
		Diagonal : 65.5°(Wide) - 1.8°(Tele)
	최대 구경비	F 1.5(Wide) - F 4.8(Tele)
PTZ	팬 범위	360° (무한 회전)
	팬 속도	0.065°/sec - 250°/sec (프리셋 속도 : 400°/sec)
	틸트 범위	210°(-15° - 195°)
	틸트 속도	0.065°/sec - 175°/sec (프리셋 속도 : 280°/sec)
	PTZ동작	프리셋(500), 패턴(4), 스윙(8), 그룹(8), 자동 추적
네트워크	이더넷 인터페이스	RJ-45 (10/100BASE-T)
	압축방식	H.265, H.264, MJPEG
	프레임레이트	최대 60fps
	리아타크	CBR, VBR
	비디오 스트리밍	Quadruple streaming
	메모리 슬롯	Micro SD/SDHC/SDXC (Max 512GB)
	프로토콜	IPv4/v6, TCP, UDP, IGMP(Multicast), ICMP,DHCP, HTTP,
		HTTPS, RTP, RTSP, FTP, SNMP, SMTP, UPnP, WS-
		Discovery, Zero Configuration, NTP, DDNS, RTMP
	카메라 프로토콜	SDK, ONVIF
	보안	Basic/Digest authentication, HTTPS, IP address
		filtering, User access log
	오디오 입력	1 개
	오디오 출력	1 개
	오디오 압축방식	G.711
알람	알람 입력	4 개
	알람 출력	2개
	알람 트리거	움직임 감지, 디포커스 감지, 템퍼링, 가상선/영역, 출
		│ 입감 │ 지, 배회, 발생/소멸 감지,오디오 감지, 네트워크 단절
		시, 매외, 월영/소월 삼시,오니오 삼시, 네드워크 단월 , 알람
		입력, 충격 감지
	알람 이벤트	FTP, E-Mail, SD-Card, Alarm Out, OSD, PTZ Preset,
		HTTP action
일반사항		IP66, IK10, KC, TTA
	규격 인증	
	사용 전원	AC24V
	소비 전력	AC24V : 45W
	동작온도	-30°C - 70°C
	동작습도	90% RH 이하
	외형치수	Ø 226 x 364 (H) [mm]
	무게	5.32kg