## EVT-5MD24EAF

5M IP 실내형 24 IR 돔카메라/ 저조도센서/ 전동줌(자동초점)

## TTA 보안 성능 품질인증 획득제품

펌웨어 파일명: FTN-N6\_v6.1.1.307.SEC.img.encrypt 버전 정보: v6.1.1.307.SEC Hash 정보: 0857cfa75669b9f3b23b7c2145574e012923f30b062611fc106f6d98ab654c07 Hash 값: SHA256



- POE 지원(IEE802.3af)
- Onvif Profile S 호환- H.264, MJPEG
- 트리플 스트리밍 지원
- 전동 가변 초점렌즈 (2.7mm~13.5mm AF 렌즈)
- IR LED (야간 가시거리 : 25M ~ 35M)
- 다양한 기능 지원 WDR, 안개보정, 움직임감지,사생활보호, 2DNR/3DNR
- 대한민국 제조및 연구개발



## 제품사양

	이미지 센서	소니 1/2.8" IMX335 CMOS Sensor
비디오	유효 화소수	2592(H) x 1944(V) (5M)
		프로그래시브 스캔
	조점거리 조점기리 조점기리 조점기리 조점기리 조점기리 조점기리 조점기리	Motorized 2.7 ~ 13.5 mm Auto Focus (5배줌)
	시야각	H:108.1°(W)-30.3°(T) V:56.3°(W)-17.1°(T) D:130.9°(W)-34.8°(T)
	하이다이나믹 레인지	WDR. HDR
	주.야간	자동, 주간, 야간, 외부신호
	모르는 무.아진 노이즈 제거	2D 노이즈제거, 3D 노이즈제거
	셔터 스피드	Min. 1/100.000 sec ~ Max. 1/30 sec
	색온도 (화이트벨런스)	자동, 실외, 구름낀 하늘, 백열등, 불꽃, 수동
		시청, 실제, 구급선 이글, 작물병, 구청 12배
	지털 줌. OSD 모드	On/Off
	이미지 효과	아/Off 상하반전 / 좌우반전
		9 12 27 11 22
	프라이버시 마크	최대 8개 구역 설정
	움직임 감지 영역 세로모드 (복도모드)	최대 4개 구역 설정
		90°회전 /270°회전
	렌즈 왜곡 보정	On/Off
네트워크 외부입력/출력	비디오 압축	H.264, MJPEG
	비디오 해상도	2592x1944, 2560x1920, 2048x1536, 1920x1440,1600x1200,
		1280x960, 800x600, 640x480, 480x360
	오디오 스트리밍 / 코덱	양방향 / G.711
	이벤트	움직임감지, 화면가림감지, 알람감지, 부팅감지,
		수동, 네트웨크, 타이머, 주/야간
	로그인 권한	관리자, 운영자, 게스트
	보안	멀티사용자 인증, IP 필터링, HTTPS
	네트워크 시간 동기화	컴퓨터 동기화 / NTP 서버 , 수동
	<u> 프로토콜</u>	TCP/IP, UDP, IPv4/v6, HTTP, HTTPS, FTP, UPnP, RTP, RTSP, RTCP, DHCP, ARP, Zeroconf
	최대 접속자수	10 Users
	SDK 지원	API, ONVIF 프로파일S, ONVIF 프로파일T 표준규격
	인터페이스	RJ-45(10/100Base-T)
	알람 입출력 (옵션)	알람입력 : 1 / 알람출력 : 1(옵션)
	입출력 (옵션)	오디오입력 : 1 / 오디오출력 : 1(옵션)
운영환경	동작 습도	0~90% (비응축성)
	동작 온도	-20°C~ +50°C
	동작 전압	DC12V/ POE 지원
	소비 전력	6W
	크기/무게	100(W) x 120(H) x 120(D)mm /224g

Verified

## 외관도면





