

EVT-5MM00E

TTA 보안 성능 품질인증 획득제품

펌웨어 (S/W) 버전 : FTN-N6_v6.1.1.351.SEC.img.encrypt 버전:6.1.1.351.SEC
 HASH (SHA256) : 78821d43ed7e6cb0f043d1af1e3f4b0a45aca9835409e04e9f82d0e5bb2d18e7

5M IP 초소형 미니어처 카메라



- 1/2.8" 5.2 Mega Starvis 저조도 소니 센서
- POE 지원(IEEE802.3af)
- Onvif Profile S 호환
- H.264,MJPEG
- 트리플 스트리밍 지원
- 3.7mm Compact 핀홀렌즈
- 리셋 스위치 지원
- 다양한 기능 지원
 - WDR, 안개보정, 움직임감지,사생활보호, 2DNR/3DNR
- 대한민국 제조및 연구개발

제품사양

비디오	이미지 센서	소니 1/2.8" IMX335 CMOS Sensor
	유효 화소수	2592(H) x 1944(V) (5M)
	스캐닝 시스템	프로그래시브 스캔
	초점거리	3.7mm Compact 핀홀렌즈
	시야각	69°(H) X 52°(V) X 95°(D)
	하이다이내믹 레인지	WDR, HDR
	주.야간	자동, 주간, 야간, 외부신호
	노이즈 제거	2D 노이즈제거, 3D 노이즈제거
	셔터 스피드	Min. 1/100,000 sec ~ Max. 1/30 sec
	색온도 (화이트밸런스)	자동, 실외, 구름긴 하늘, 백열등, 불꽃, 수동
	디지털 줌	12배
	OSD 모드	On/Off
	이미지 효과	상하반전 / 좌우반전
	프라이버시 마크	최대 8개 구역 설정
네트워크	움직임 감지 영역	최대 4개 구역 설정
	세로모드 (복도모드)	90° 회전 /270° 회전
	렌즈 왜곡 보정	On/Off
	비디오 압축	H.264, MJPEG
	비디오 해상도	2592x1944, 2560x1920, 2048x1536, 1920x1440,1600x1200, 1280x960 ,800x600, 640x480
	오디오 스트리밍 / 코덱	양방향 / G.711
	이벤트	움직임감지,화면가림감지, 알람감지, 부팅감지, 수동, 네트워크, 타이머, 주/야간
	로그인 권한	관리자, 운영자, 게스트
	보안	멀티사용자 인증, IP 필터링, HTTPS
	네트워크 시간 동기화	컴퓨터 동기화 / NTP 서버, 수동
	프로토콜	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
	외부입력/출력	인터페이스
파워		DC 12V IN
POE		DC 48V
운영환경	동작 습도	0~90% (비응축성)
	동작 온도	-20℃ ~ +50℃
	동작 전압	DC12V/ POE 지원
	소비 전력	2.4W
	크기/무게	48(W) x 46(H) x 26(D)mm /224g

외관도면

