

# EVT-2MM00E

2M IP 초소형 미니어처 카메라

## 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



- 1/2.8" 2 Mega Starvis 저조도 소니 센서
- POE 지원(IEE802.3af)
- Onvif Profile S 호환
- H.264, MJPEG
- 트리플 스트리밍 지원
- 리셋 스위치 지원
- 다양한 기능 지원
- WDR, 안개보정, 움직임감지, 사생활보호, 2DNR/3DNR
- 대한민국 제조 및 연구 개발

## 제품사양

비디오	이미지 센서	소니 1/2.8" CMOS Sensor
	유효 화소수	1985(H) x 1105(V) (2.19M)
	스캐닝 시스템	프로그래시브 스캔
	초점거리	3.7mm Compact 핀홀렌즈
	시야각	69°(H) X 52°(V) X 95°(D)
	하이다이내믹 레인지	WDR, HDR
	주야간	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
	네트워크	이미지 효과
프라이버시 마크		최대 8개 구역 설정
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		1920x1080, 1600x900, 1280x720, 960x540, 640x360
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
외부입력/출력	최대 접속자수	10 Users
	SDK 지원	API, ONVIF 프로파일S, ONVIF 프로파일T 표준규격
	인터페이스	RJ-45(10/100Base-T)
운영환경	파워	DC 12V IN
	POE	DC 48V
	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

