



# NT-B5XKL50M27135

5MP 실외 적외선 가변 블렛형 네트워크 카메라

## 제품특징

- 5MP 해상도의 고품질 이미징 (2616(H)x1964(V))
- 1/2.8"SONY Starvis 백라이트 CMOS 센서
- 2.7~13.5mm 가변 자동 렌즈
- H.264/H.265/JPEG/AVI 압축 지원
- 최소 조도: 0.006Lux, 적외선 거리: 40m
- WDR 지원
- 하우징 커버: 플라스틱, 본체: 금속, IP67



## 제품사양

NT-B5XKL50M27135	
카메라	
촬영 소자	1/2.8" SONY Starvis 백라이트 CMOS 센서
해상도	500만 화소
유효 화소수	2616(H) 1964(V)
비디오 형식	PAL / NTSC
셔터 시간	자동: 1/3 ~ 1/100000초
최저 조도	주간: 0.003 Lux@(F1.6, AGC ON) 야간: 적외선 사용시 0 Lux
신호대잡음비	60dB
Day & Night	컬러/흑백 (적외선 자동 전환)
이미지 설정	채도/밝기/대조/선명도, 미러링, 3DNR, 화이트밸런스, 안티플리커, HLC, 왜곡 보정
역광 보정	지원
WDR	지원
오디오	내장 마이크 1개
렌즈	
초점거리 및 시야각	2.7~13.5mm: 수평 103°-29°, 수직 54°-16°, 대각선 124°-33° 모터줌
포커스 제어	고정
조리개	F1.6 ~ F3.3
픽셀	5MP
적외선 LED	42μ x 4개
적외선 거리	50m
적외선 제어	자동
적외선 전원	자동, 수동, 시간 설정
네트워크	
압축	H.264/H.264+/H.265/H.265+
오디오 압축	G711A/U, AAC, MP2L2
이더넷	RJ-45 (10/100Base-T)
무선	없음
프로토콜	TCP/IP, IPv4/v6, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, NTP, SMTP, UDP, SNMP, Qos, 802.1x
ONVIF	ONVIF 19.12(Profile S/T) 지원
P2P	지원
영상 지연	0.3S (Within the Lan)
Stream	Main Stream : 2592*1944@30fps, 2560*1440@30fps, 1920*1080@30fps, 1280*720@30fps Sub Stream : 1280*720@30fps, 720*480@30fps Tri Stream : N/A
브라우저	IE8 ~ 11, Chrome, Safari, Firefox 등
앱 지원	iPhone, Android
지능형 분석	침입 감지, 사람 기반의 움직임 감지
움직임 감지	사람 기반의 움직임 감지
프라이버시 보호	지원 (3개의 직사각형 영역)
녹화 모드	NVR / CMS / Web 지원
일반	
POE	내장, IEEE 802.3af 지원
하우징	플라스틱, IP67
IR Cut Filter	지원
작동 온도	-20°C ~ +60°C RH95% 최대
전원	DC12V±10%, 950mA
크기	268(W) x 95(H) x 88(D)mm
무게	1.2kg

## 외관도

