

# 실외용 Full-Color

불릿형 네트워크 카메라

모델명: InSight S345 (2.8mm/4mm/6mm)



4MP | H. 265+ InSight \$345

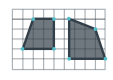
## ▮ 사람 및 차량 식별

사람 및 차량을 다른 사물과 지능적으로 구분하여 더욱 정확한 사건 알림을 받습니다.





### ▮ 스마트 감지



침입 감지



라인 크로싱 감지



물체 도난 감지



물체 유기 감지



지역 이탈 감지



배회 감지

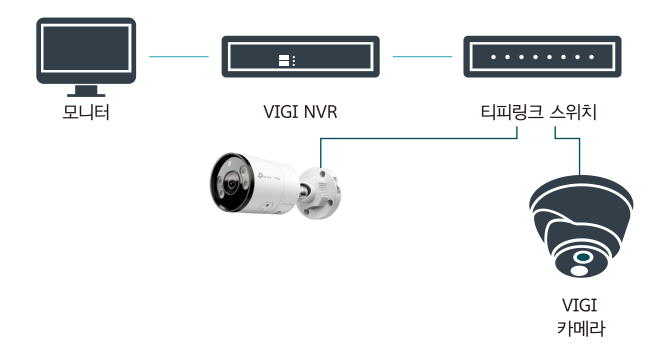


장면 전환 감지

#### **■ VIGI 보안감시 솔루션**

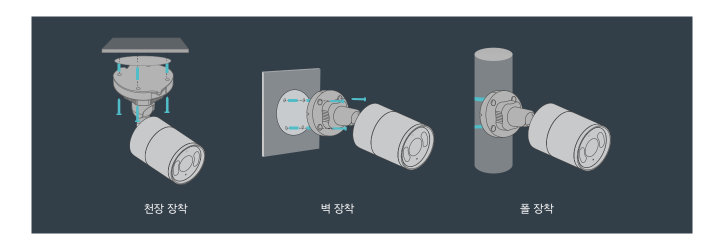
티피링크의 VIGI 전문 보안감시 시스템은 사용자가 힘들게 일군 사업장을 언제 어디서나 보호합니다.

탁월한 기능, 믿을 수 있는 품질 보장, 간편한 설치로 사용자의 사업장을 안전하게 지킵니다.



#### ▮ 유연한 설치

카메라를 천장, 벽, 폴에 간편하고 안전하게 설치하여 완벽한 감시 지점을 찾으세요\*.



## 제품 사양

카메라		
모델명	InSight S345(2.8mm/4mm/6mm)	
이미지 센서	1/2.7" 프로그레시브 스캔 CMOS	
최소 조도	0.005 Lux, 0 Lux(IR/흰색 조명 사용 시)	
셔터 속도	1/3~1/10000 초	
슬로우 셔터	가능	
주간/야간 메커니즘	IR 컷 필터	
주간/야간 전환	통합/예약/자동	
 렌즈		
유형	고정 초점 렌즈	
초점 거리	2. 8mm/4 mm/6 mm	
조리개	F1.6	
FOV	• 2.8 mm:         수평 FOV: 100°, 수직 FOV: 54°, 대각선 FOV: 118°         • 4 mm:         수평 FOV: 80.4°, 수직 FOV: 41.8°, 대각선 FOV: 98.7°         • 6 mm:         수평 FOV: 52.7°, 수직 FOV: 29°, 대각선 FOV: 60.8°	
렌즈 마운트	M12 x P 0.5	
DORI 거리	• 2.8 mm 감지: 64 m (210 ft) 만찰: 27 m (89 ft) 인식: 13 m (43 ft) 식별: 6m (20 ft) • 4 mm 감지: 80 m (262 ft) 만찰: 33 m (108 ft) 인식: 16 m (52 ft) 식별: 8 m(26 ft) • 6 mm 감지: 120 m (394 ft) 만찰: 50 m(164 ft) 인식: 24 m (79 ft) 식별: 12 m (39 ft)	
일루미네이터		
IR LED	수량: 2 범위: 30 m 파장: 850 nm	
백색 LED	수량: 2 범위: 30 m	

일루미네이터 켜기/끄기 제어	자동/예약/항상 켜짐/항상 꺼짐
비디오	
최대 해상도	2688 x 1520
	• 프레임 속도: 50Hz: 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps 60Hz: 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps, 30fps
메인 스트림	•해상도: 2688x1520, 2560x1440, 2304x1296, 2048x1280, 1920x1080, 1280x720
	• 참고: 이미지 회전이 90° 또는 270°로 설정된 경우 프레임 속도는 최대 20fps까지만 지원됩니다.
	• 프레임 속도: 50Hz: 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps 60Hz: 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps, 30fps
서브 스트림	•해상도: 2688x1520, 2560x1440, 2304x1296, 2048x1280, 1920x1080, 1280x720
	• 참고: 이미지 회전이 90° 또는 270°로 설정된 경우 프레임 속도는 최대 20fps까지만 지원됩니다.
비트 레이트 제어	CBR, VBR
비디오 압축	메인 스트림: H. 265/H. 265+/H. 264/H. 264 서브 스트림: H. 265/H. 264
비디오 비트 레이트	• 메인 스트림: 256 Kbps~6 Mbps • 서브 스트림: 64 Kbps~512 Kbps
이미지	
이미지 설정	미러, 밝기, 명암, 채도, 선명도, 노출, WDR, 화이트 밸런스, 적외선에 대한 과다 노출 방지, 클라이언트 소프트웨어로 조정 가능한 HLC
이미지 보강	BLC/3D DNR/HLC/SmartIR
광역 역광 보정 (WDR)	120dB 참고: 사람 및 차량 분석이 활성화되면 DWDR만 지원됩니다.
SNR	≥ 52 dB
이미지 매개변수 스위치	있음
프라이버시 마스크	최대 마스크 4개
ROI	1 지역
OSD 설정	있음
오디오	
오디오 커뮤니케이션	양방향 오디오
오디오 입력	있음
오디오 출력	있음

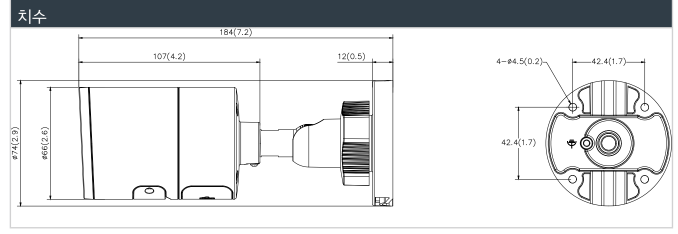
오디오 압축	있음	
오디오 샘플링 레이트	8KHz	
환경 노이즈 필터링	가능	
오디오 비트 레이트	64 Kbps (G. 711 alaw)	
네트워크		
프로토콜	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP UDP, SSL/TLS	
API	Open Network Video Interface (Profile S)	
웹 브라우저	Google Chrome® 57 이상 Firefox® 52 이상 Safari® 11 이상 Microsoft® Edge 91 이상	
보안	비밀번호 보호, HTTPS 암호화, IP 주소 필터, 다이제스트 인증	
실시간 동시 시청	3 메인 스트림 및 3 서브 스트림	
클라이언트	VIGI 앱, VIGI Security Manager, VIGI NVR, 웹,VMS	
클라우드	가능	
ONVIF	호환	
인터페이스		
네트워크 인터페이스	1x RJ45 10/100M 자체 적응형 이더넷 포트, PoE	
내장 스토리지	내장 메모리 카드 슬롯, MicroSD 카드 지원, 최대 256 GB	
내장 스피커	있음	
내장 마이크	있음(반경 4.5m 내 기록)	
오디오	N/A	
알림	N/A	
Reset 버튼	있음	
전원	DC 전원 포트	
알람 및 이벤트 관리		
스마트 이벤트	<ul> <li>사람 및 차량 식별</li> <li>침입 감지</li> <li>라인 크로싱 감지</li> <li>지역 진입 감지</li> <li>지역 이탈 감지</li> <li>물체 유기 감지</li> <li>물체 도난 감지</li> <li>배회 감지</li> <li>스마트 프레임</li> <li>사람 감지</li> <li>차량 감지</li> </ul>	
기본 이벤트	움직임 감지     영상 탬퍼링 감지      예외 상황(무단 로그인      장면 전환 감지	

알람 링크	• 메모리 카드 비디오 녹화 • 메시지 푸시 • 소리 경고 • 흰색 조명 점멸
링크 방법	N/A
출력 알림	메시지 푸시

ᆸ	닏	フ	느
ш	ഠ	_/	$\overline{}$

사람 및 차량 감지 다양한 특성을 기반으로 주요 인물 또는 차량을 검색하고 필터링하 여 사후 검색을 더 빠르고 쉽게 만듭니다.

일반	
작동 온도	−30~60 °C
보관 온도	−40~60 °C
작동 습도	95% 이하(이슬 맺힘이 없는 상태)
보관 습도	95% 이하(이슬 맺힘이 없는 상태)
전원 공급	• 12V DC ± 5%, 최대 9.7 W, 5.5 mm 동축 전원 플러그 • PoE: 802.3af/at, 클래스 0, 최대 10.7 W
재질	금속
보호	IP67
제품 크기 (L x W x H)	74 x 74 x 184 mm
패키지 구성품	VIGI 네트워크 카메라 빠른 시작 가이드 방수 케이블 부착물 마운팅 액세서리
순중량	0.525 Kg
인증	KC, CE, NTRA, VCCI, BSMI, FCC, IC



\*폴 마운팅 부속품과 SD 카드는 패키지에 포함되어 있지 않습니다.

제품 사양은 공지 없이 변경될 수 있으며, 다음 웹사이트에서 확인할 수 있습니다: www.tp-link.com/kr. ©2024 TP-Link