

제품 사양서

IPC3234SR3-DVZ28

IPC3234SR3-DVZ28

카메라	
이미지 센서	1/3", 4.megapixel, progressive scan CMOS
셔터 스피드	Auto/Manual, 1/6 ~ 1/8000 s
렌즈	2.8 ~ 12mm@F1.6; Angle of View (H): 95° (wide) ~ 29° (tele)
줌 / 포커스	전동
최저조도	colour: 0.02Lux (F1.6, AGC ON) 0 Lux with IR
Day / Night	IR-cut filter with auto switch (ICR)
IR	최대 30m
S/N 비	>55dB
WDR	Optical WDR (up to 120dB)
비디오	
해상도	2592 x 1250
비디오 압축	H.265, H.264, MJPEG
프레임레이트	4MP (2592x1520): 최대 20fps; 4MP (2560x1440): 최대 25fps; 3MP (2048x1520): 최대 30fps; 1080p (1920x1080) 최대 25fps
코리도 모드	지원
ROI	지원
비디오 스트림	트리플 스트림
OSD	최대 8개 지원
프라이버시 마스크	지원 (최대 4개 영역)
스마트	
행동 감지	침입 감지, 라인 감지, 움직임 감지
오디오 감지	지원
얼굴 감지	지원
통계 분석	피플 카운팅
오디오	
오디오 압축	G.711
양방향 오디오	지원
저장 장치	
내장 스토리지	Micro SD, 최대 128GB
네트워크	
프로토콜	L2TP,IPv4,IGMP,ICMP,ARP,TCP,UDP,DHCP,PPPoE,RTP,RTSP,Qos,NTP,FTP,HTTP,SNMP,SIP, 802.1x
연동	ONVIF, API
인터페이스	
오디오 입/출력	오디오케이블 입력: impedance 35 kΩ; amplitude 2 V [p-p] 출력 : impedance 600 Ω; amplitude 2 V [p-p]
알람 In / Out	1/1
네트워크	1 RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
비디오 출력	1 BNC, impedance 75 Ω; amplitude 1 V [p-p]
리셋	1개 리셋 버튼 지원
출력 전원	DC 12V 출력, PoE
일반	
전원	12V DC, or PoE (IEEE802.3 af) 소비전력: 최대 6.6 W (PoE: 최대 7.2W)
크기	Φ148 x 111.3 mm (Ø5.8" x 4.4")
무게	0.75 kg (1.7 lb)
동작 온도	-40°C ~ +60°C (-40°F ~ 140°F), Humidity ≤ 95% RH(non-condensing)
파손 방지 인증	IK10
방수 인증	IP66