

제품 사양서

IPC262ER9 Series

	IPC262ER9-DUZ	IPC262ER9-X10DU
카메라		
이미지 센서	1/2.8", 2 megapixel, progressive scan CMOS	
셔터 스피드	Auto/Manual, 1/10 ~ 1/100,000 s	
렌즈	2.8 ~ 12mm@F1.6; DC-Iris Angle of View (H): 97° (wide) ~ 35° (tele)	4.7 ~ 47mm@F1.6; DC-Iris Angle of View (H): 65° (wide) ~ 9° (tele)
줌 / 포커스	4배 줌 / 오토 포커스	10배 줌 / 오토 포커스
최저조도	colour: 0.002Lux (F1.6, AGC ON) 0 Lux with IR	
Day / Night	IR-cut filter with auto switch (ICR)	
IR	최대 100m 지원	
S/N 비	>52dB	
WDR	120dB	
비디오		
해상도	1920 x 1080	
비디오 압축	H.265, H.264, MJPEG	
프레임레이트	1080p (1920x1080): 최대 30fps;	
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	
통계 분석	지원	
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	
연동 인터페이스	ONVIF, API	
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	2/1	
네트워크	1 RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet	
비디오 출력	1 BNC, impedance 75 Ω; amplitude 1 V [p-p]	
시리얼	1 RS485	
일반		
전원	DC12V±25%, AC24V±25% or PoE (IEEE802.3 at) 소비전력: 최대 13.7 W	
크기	305.5 x 104.1 x 97.3mm (12.0" x 4.1" x 3.8")	
무게	1.65 kg (3.6 lb)	
동작 온도	-40°C ~ +60°C (-40°F ~ 140°F), Humidity ≤ 95% RH(non-condensing)	
재료	캐스트 알루미늄	
방수 인증	IP67	