

# 제품 사양서

## IPC542E-DUC

IPC542E-DUC

카메라	
이미지 센서	1/1.9", 2 megapixel, progressive scan CMOS
셔터 스피드	Auto/Manual, 1/6 ~ 1/8000 s
Day & Night	Automatically remmovable IR-cut filter (ICR)
S/N	>52dB
최저조도	Colour: 0.002 Lux (F1.2, AGC ON) 0 Lux with IR
WDR	120dB
렌즈 마운트	C/CS
DC-Iris	DC 4V (4-Pin)
모터 줌/포커스	DC 5V (4-Pin)
비디오	
해상도	1920 x 1080
비디오 압축	H.264, MJPEG
프레임레이트	1080p (1920x1080)@30fps; 720p (1280x720)@30fps, D1 (720x576)@25fps
코리도 모드	지원
ROI	지원
안개보정	디지털
HLC	지원
비디오 스트리밍	트리플 스트림
OSD	최대 8개 지원
프라이버시 마스크	지원 (최대 4개 영역)
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	ONVIF, API
인터페이스	
오디오 입/출력	3.5mm 오디오 인터페이스 입력: impedance 35 kΩ; amplitude 2 V [p-p] 출력 : impedance 600 Ω; amplitude 2 V [p-p]
알람 In / Out	2/1
네트워크	10M/100M Base-TX Ethernet
비디오 출력	1 BNC, impedance 75 Ω; amplitude 1 V [p-p]
시리얼 포트	1 RS485 (Pelco D/P 지원)
일반	
전원	24V AC, 12V DC or PoE (IEEE802.3 af) 소비전력: 최대 4.8 W (ICR 사용시 최대 6.8W)
크기	151.5 x 71 x 65 mm (6.0" x 2.8" x 2.6") (excluding the lens)
무게	0.48 kg (1.1 lb)
동작 온도	-20C ~ +60°C (-4°F ~ 140°F), Humidity ≤ 95% RH(non-condensing)