

# 제품 사양서

## IPC2124SR3-DPF36

	IPC2124SR3-DPF36	IPC2124SR3-DPF60	IPC2124SR3-DPF120
카메라			
이미지 센서	1/3", 4 megapixel, progressive scan CMOS		
셔터 스피드	Auto/Manual, 1/6 ~ 1/8000 s		
렌즈	3.6mm@F1.8; Angle of View (H): 76.8°	6.0mm@F1.8; Angle of View (H): 49.4°	12.0mm@F1.8; Angle of View (H): 25°
최저조도	colour: 0.02Lux (F1.8, AGC ON) 0 Lux with IR		
Day / Night	IR-cut filter with auto switch (ICR)		
IR	최대 30m까지 지원		
S/N 비	>55dB		
WDR	120dB		
노이즈 필터	2D / 3D		
비디오			
해상도	2592 x 1520		
비디오 압축	H.265, H.264, MJPEG		
프레임레이트	4MP (2592 x 1520): 최대 20fps; 4MP (2560 x 1440): 최대 25fps 3MP (2048 x 1520): 최대 30fps; 1080p (1920 x 1080): 최대 30fps		
코리도 모드	지원		
ROI	지원		
비디오 스트림	트리플 스트림		
OSD	최대 8개 지원		
프라이버시 마스크	지원 (최대 4개 영역)		
모션 감지	지원 (최대 2개 영역)		
스마트			
행동감지	침입 감지, 라인 감지, 움직임 감지		
얼굴 감지	지원		
통계 분석	피플 카운팅		
네트워크			
프로토콜	L2TP, IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x		
연동	ONVIF, API		
인터페이스			
네트워크	1RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet		
일반			
전원	12V DC, or PoE (IEEE802.3 af) 소비전력: 최대 6.4 W		
크기	157.3 x 62.4 x 63 mm (6.2" x 2.5" x 2.5")		
무게	0.45 kg (0.99 lb)		
동작 온도	-35°C ~ +60°C (-31°F ~ 140°F), Humidity ≤ 95% RH(non-condensing)		
방수 인증	IP66		