

SNS-30200N

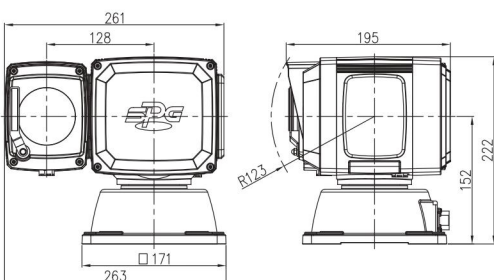
소형 사이드타입 포지셔닝 카메라
(36배 줌카메라)



제품특징

- 36배 줌모듈 카메라
- 워기어와 벨트 2단 구동 체계
- 팬/틸트 전방위 감시 (팬360°, 틸트±90°)
- 소형/경량 포지셔닝 (8.9kg)
- 방수 MS 커넥터 내장
- 탈조 검출 및 보정
- 내풍속 기준
 - 60m/s : 매뉴얼/프리셋
 - 80m/s : 최대 내풍속(고정)

외관도 (mm)



주요사양

MODEL	SNS-30200N	
영상/비디오	이미지 센서	1/1.9" Progressive CMOS Sensor Scan Sensor (초저조도)
	해상도	1920 x 1080
	최저조도	0.005Lux (칼라), 0.0005Lux (흑백)
	압축	H.264 / MJPEG
렌즈	줌	5.8~210mm (광학줌 36배, 디지털줌 12배)
	화각	60~3.70(H), 34.58~1.99(V)
	자동초점	Auto / Manual / One Push
카메라 기능	이미지 개선기능 Day & Night / WDR, BLC / Flip, Defog / Gamma / White Balance / Exposure / Sharpness / Noise Reduction / Aperture	
팬&틸트	팬 회전각도 / 속도	0°~360° (Endless), 0.01°/sec ~ 100°/sec
	틸트 회전각도 / 속도	-90° ~ 90°, 0.01°/sec ~ 100°/sec
	팬/틸트 정확도	Pan: 0.01°, Tilt: 0.01°
	프리셋 정확도	Max 0.1°
	프리셋	Max 255 points
	탈조(탈조) 검출 및 보정	외부 충격으로 인한 탈조검출 및 보정 기능 탑재
	그룹 / 패턴	6 / 4
	알람 입력/출력	1 / 1
구동부 구성	워기어 벨트 2단 구성	
	방수 MS 커넥터	
하우징	내장기능 와이퍼, 팬, 히터, 성에제거 열선 내장	
네트 워크	네트워크 프로토콜	IPv4/v6, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, HTTP, RTP 등
	RS485 프로토콜	Automatic, SPG, Samsung-T/E, Pelco-D/P 등
	네트워크신호	802.3u/100BASE-TX
동작 환경	지원언어	한글, 영어 (추가 언어 지원 가능)
	동작 온도	-40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F)
	보관온도	-50°C ~ 70°C (-58°F ~ 158°F)
	동작습도	최대 90%RH
	방진/방수 규격	IP66, IP68
내풍속 기준	60m/s : 매뉴얼 / 프리셋	
	80m/s : 최대내풍속(고정)	
전원	입력전압	DC 24V
	소비전력	70W (DC 24V)
외관	색상	Ivory, Military
	무게	8.9kg ±10%
	크기 (mm)	(W)263 x (L)195 x (H)222
	소재	알루미늄 다이캐스팅
기타	인증 KC	

액세서리 (선택)



DC ADAPTER



네트워크 케이블



전원 케이블