

# DWP-7024

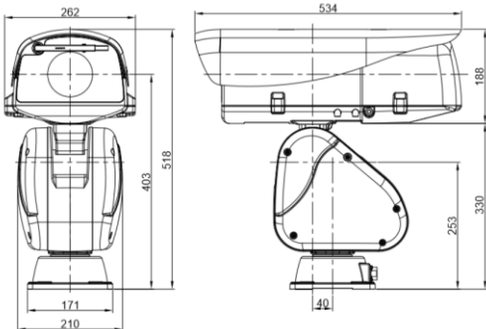
포지셔닝 카메라



## 주요기능

- 10 ~ 250mm M.Lens 장착 (광학 25배)
- 1/2" 초저조도 카메라 탑재
- 워기어와 벨트 2단 구동체계
- 2개의 슬립링 탑재 (팬/틸트)
- 방수 MS 커넥터 내장
- 탈조 검출 및 보정
- 와이퍼, 팬, 히터, 성애 제거 열선 내장
- 내풍속 기준
  - 40m/s : 매뉴얼/프리셋
  - 60m/s : 최대 내풍속 (고정)

## 외관도



## 주요 사양

기능		사양
영상 / 비디오	이미지 센서	1/2" Progressive scan CMOS Sensor (초저조도)
	최대 해상도	1920 x 1080
	최저조도	Color : 0.0045 Lux, BW : 0.0003 Lux
	이미지 개선 기능	Day & Night / WDR, BLC / Gain Control / Sens-up / White Balance / Contrast Enhancement(SDR) / Digital Noise Reduction
	압축	H.265 / H.264 / MJPEG
렌즈	줌	10 ~ 250mm (광학줌 25배)
	화각	Horizontal 39.9°(wide) ~ 1.6°(tele)
	자동초점	Auto / Manual / One Push
팬 & 틸트	팬 회전각도 / 속도	0°~360°(Endless), 0.036°/sec ~ 120°/sec
	틸트 회전각도 / 속도	-90°~ 40°, 0.012°/sec ~ 40°/sec
	팬 / 틸트 정확도	Pan:0.036°, Tilt: 0.012°
	프리셋 정확도	Max 0.1°
	프리셋	Max 319points
	탈주(탈조) 검출 및 보정	외부 충격으로 인한 탈주 검출 및 보정 가능 탑재
	그룹 / 패턴	6 / 4
	알람 입력 / 출력	4 / 2
	구동부 구성	워기어 벨트 2단 구성
	적재 중량	Max. 30kg (최대 속도 구동시 20kg)
	커넥터	방수 MS 커넥터
	하우징	내부 크기 (mm)
내장 기능		와이퍼, 팬, 히터, 성애 제거 열선 내장
네트워크	네트워크 프로토콜	IPv4/v6, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, HTTP, RTP 등
	RS485 프로토콜	Automatic, Semocon, Samsung-T/E, Pelco-D/P 등
	네트워크 신호	802.3u/100BASE-TX
	지원 언어	한글, 영어
동작 환경	동작 온도	-40°C ~ 55°C (-40°F ~ 131°F)
	보관 온도	-50°C ~ 80°C (-58°F ~ 176°F)
	동작 습도	최대90%RH
	방진 / 방수 규격	IP 66
	인터페이스	입력 전압
소비 전력		100W (히터Off), Max 170W (히터On)
색상		Ivory
무게		25kg
크기		(W)260x (L)760x (H)548
소재		알루미늄 다이캐스팅
인증		KC

(주)두원전자통신

본사 : 경기도 부천시 오정구 석천로 397, 301동 408호 (부천테크노파크생물3차)  
 공장 : 경기도 시흥시 은계남길 48

T : 032-624-3600 / F : 032-624-3605 / A/S : 1588-0372 / E : master@doowoninc.com