

POSITIONING PAN / TILT DRIVER

SPT-1200

- 실내 / 실외형 제품
- 256개 PRESET 가능
- 데이터 통신 (RS-422 / RS-485)
- STEP SERVO MOTER 사용으로 저소음 / 구동력 / 내구성 확보
- 탈조 검출 및 보정 기능 별도의 엔코더 사용
- 실시간 전류 감지 및 과전류 방지
- 통신/전원 써지 및 노이즈 방지 회로
- ONBOARD P/T DRIVER & HOUSING 일체형
- 가변 속도 및 고 정밀 P/T DRIVER
- UTP 케이블 추가로 메가픽셀 사용가능 (OPTION)
- UTP Cat5E(1G) 통신속도 가능 (OPTION)
- HD-SDI 적용가능 (OPTION)
- 방진, 방우 밀폐형 구조 -IP66 등급 취득
- HOUSING Customizing 가능



개 요

고용량 탑재가 가능하며 저속에서 고속까지 가변속도 제어가 가능하다.
모션 컨트롤을 통해 고배율 렌즈 적용 시 흔들림을 최소화 하였으며, 워기어를 적용하여 정밀 제어가 가능하다.
제품 개폐가 가능하여 제품의 업그레이드 및 수리가 가능해 유지보수에 용이하다.

제 원

입력전압	DC 48V (Max. 7.2A)
소비전력	대기전류 : 5W / 최대부하 : 350W이하
렌즈전압	DC 6V / DC 8V 선택 ±2V
Power Supply	AC Free Volts (AC 90V ~ 240V)
P/T Speed	Pan Speed : 0.01°~120°/sec Tilt Speed : 0.01°~40°/sec
P/T Range	Pan Range : 360° Endless Tilt Range : +90° ~ -90° (하우징 길이에 따라 상향각 사용 제한)
사용온도	-40°C ~ +70°C
사용습도	UP to 90% RH
외형치수	230(W) x 180(D) x 630(H)
중 량	약 17kg
재 질	알루미늄 & 알루미늄 다이캐스팅


SHINWOO TECH