



SDN-100

지능형 네트워크 돔 팬틸트 드라이버

- 중 대형 다양한 카메라를 탑재 할 수 있는 중형 옥외 고속 돔 회전대
- 최대 360°/sec 속도이며 연속회전이 가능 Endless타입
- 최대 0~255까지의 Address 구분 설정가능(255개 이상 가능)
- FAN, HEATER 기본내장
- 상, 하, 좌, 우에 대한 가변속도 및 영상 흔들림을 최소화한 가속과 감속제어
- 고속 구동시 Zoom과 Focus를 동시에 제어하여 목표물에 대한 인식시간을 최소화
- Pan, Tilt, Zoom, Focus에 대한 Preset제어를 이더넷(TCP/IP)에서 컨트롤
- 통신기기 및 전원기기에 대한 과전류방지 및 노이즈 방지회로 장착
- 실시간 전류 감지를 통한 과전류 방지, 비상벨 연동 센서 연결 가능(Alarm)
- 적재하중 : 1.20 Kg
- 옵션사항 : 벽부브라켓, Pipe브라켓



지능형 네트워크 돔 팬틸트 드라이버

SDN-100



주요사양

입력전압	DC 24V
소비전력	100w
사용온도	- 40°C ~ 50°C
사용습도	90%
팬 작동	30°C : on , 20°C : off
히터 작동	5°C : on , 15°C : off
적정하중	1.20KG
중 량	6.3KG
PAN SPEED	0.1°~90°/sec 연속회전(최대 0.007°)
TILT SPEED	0.1° ~ 90°/sec (최대 0.007°)
PAN PRESET SPEED	최대 360°/sec
TILT PRESET SPEED	최대 360°/sec
통신방식	TCP/IP 또는 RS-485
Address	256개 설정가능
Auto Flip	Auto / off (180° 회전)
프리셋	256개 이상

