

SENECS

Laser Measurement System

EPU 150 Laser Protection Device

EPU-150 레이저 보호장치는 산업시설에 적용되는 각종 제어 기기들을 주변의 열로부터 보호하기 위한 장치로써, 기존에 사용되는 전자냉각 방식이나, 급수 시설이 필요한 수냉식 냉각장치를, 보완한 컴팩트한 레이저 보호장치이다.

EPU-150 레이저 보호장치는 광범위한 온도 조건에서 사용되며, 특히 높은 고열지역은 드라이에어 장치를 설치하여 효율적인 공기 냉각방식을 제공한다.



특 징

- 컴팩트한 디자인 및 스테인레스 스틸 하우징
- DC 24V 입력 전원 및 작동 램프 장착
- 탁월한 현장 적용성
- 볼텍스 에어 냉각 시스템 장착 가능
- 상, 하, 좌, 우 30도 각도 조정 가능
- 각종 레이저 센서 장착 가능

모 델 명	EPU 100	EPU 150	EPU 200-A90
공 급 전 원	DC 24V / \pm 20%		
허 용 전 류	DC24 V / max 0.6 A (부하시)		
조 정 각 도	상, 하 : 30도 조정 / 좌, 우 : 35도 각도 조정		
사 용 온 도	-15°C to +60°C		
볼텍스 장착 온도	-15°C to +70°C		
공 기 압 력	Min 3.7kw / 5~9.9 Kgf/cm ² G		
레이저 장착 모델	SDL75, SDL35 Series	HD P Laser Series	SDL75, HDP Series
방 진 방 수 등급	IP 55		
중 량	approx ¹ 4.7 Kg	approx ¹ 5.9 Kg	approx ¹ 5.9 Kg
외 형 치 수	140 x 360 mm	180 x 380 mm	180 x 380 mm

Partner :

시넥스 <http://www.senecs.com>

서울시 영등포구 신길동 1889 / 150-050

Tel : 02-841-0511 Fax : 02-844-0514

E-mail : www.kimdh@senecs.com