

상세규격서

구분	품명	단위	수량	비고
1	Magnetic Mounting Base - 25 mm x 58 mm x 10 mm	ea	30	
2	Magnetic Mounting Base - 25 mm x 75 mm x 10 mm	ea	100	
3	Mounted Standard Iris Ø12.0 mm Max Aperture TR75/M Post	ea	30	
4	Mounted Standard Iris Ø25.0 mm Max Aperture TR75/M Post	ea	100	
5	Mounted Standard Iris Ø36.0 mm Max Aperture TR75/M Post	ea	40	

상세내역

1. 구성

1. Magnetic Mounting Base - 25 mm x 58 mm x 10 mm
2. Magnetic Mounting Base - 25 mm x 75 mm x 10 mm
3. Mounted Standard Iris Ø12.0 mm Max Aperture TR75/M Post
4. Mounted Standard Iris Ø25.0 mm Max Aperture TR75/M Post
5. Mounted Standard Iris Ø36.0 mm Max Aperture TR75/M Post

2. 규격

1. Magnetic Mounting Base - 25 mm x 58 mm x 10 mm



- Magnetic Versions of Bases
- Holds Position of Components During Initial Setup Process
- Relief Cuts in Base Provide Excellent Stability
- 25mm x 58mm x 10mm

2. Magnetic Mounting Base - 25 mm x 75 mm x 10 mm



- Magnetic Versions of Bases
- Holds Position of Components During Initial Setup Process
- Relief Cuts in Base Provide Excellent Stability
- 25mm x 75mm x 10mm

3. Mounted Standard Iris $\text{\O}12.0$ mm Max Aperture TR75/M Post



- Aperture : $\text{\O}1.0$ to $\text{\O}12.0$ mm
- # of leaves : 10
- O.D. / Thickness : 1.04" / 0.23" (26.4 mm / 5.8 mm)
- The individual steel leaves pivot within a black-anodized aluminum housing

4. Mounted Standard Iris $\text{\O}25.0$ mm Max Aperture TR75/M Post



- Aperture : $\text{\O}1.4$ to $\text{\O}25.0$ mm
- # of leaves : 14
- O.D. / Thickness : 1.72" / 0.26" (43.7 mm / 6.6 mm)

- The individual steel leaves pivot within a black-anodized aluminum housing

5. Mounted Standard Iris Ø36.0 mm Max Aperture TR75/M Post



- Aperture : Ø1.9 to Ø36.0 mm
- # of leaves : 16
- O.D. / Thickness : 2.24" / 0.28 " (56.9 mm / 7.1 mm)
- The individual steel leaves pivot within a black-anodized aluminum housing

3. 기타사항

가. 설치위치 : 경북 구미시 구미대로 350-27 XR 디바이스 개발 지원센터 106호

나. 설치개요 : 규격서의 조건에 맞는 광학 소자 납품

다. 납품기한 : 계약일로 부터 110일 이내

라. 계약의 이행

- 1) 본 규격서에 대한 주계약자(이하 “계약자” 라 한다)와 발주기관 간의 해석상 이견은 발주기관의 해석에 따라야 하며, 본 규격서에 특별히 명시되지 않은 사항은 정부계약법 등의 규정과 일반 관례에 따른다.
- 2) 발주기관은 계약내용 전부에 대한 권리를 행사할 수 있으며 계약자는 이에 대하여 전적으로 동의해야 한다.
- 3) 본 규격서에 명시된 모든 조항은 본 사업의 원활한 추진에 필요한 최소한의 사항만을 규정하였으므로 상세히 기술하지 않았거나 누락된 사항에 대해서도 정상운영 및 서비스에 문제가 발생되지 않도록 계약자는 사전 조치를 취하여야 한다.
- 4) 본 규격서에서 요구하는 성능 및 특성에 대해 계약자의 오인 또는 누락된 상태로 계약 체결되어, 계약 후 이를 보완하기 위한 설계 변경, 물품 등을 추가해야 할 경우 계약자 부담으로 시행한다.
- 5) 계약자는 공급하는 제품의 성능, 품질 등에 대한 최종적인 책임을 진다.

4. 기타조건

가. 납품기한 : 계약 후 110일 이내

다. 규격관련 문의사항 : 정세화 연구원 : 054-460-9054