

기술 자료

## 광각 적외선 렌즈



### 제품 개요: 광각 적외선 렌즈

좁은 공간에서 작업할 때 광시야각을 확보하여 가까운 거리에서 커다란 대상을 확인할 수 있습니다. 좁은 구역에서 개폐기 캐비닛의 배크를 확인하거나 IR Window를 통해 더 많은 구성품을 확인합니다. 멀리 떨어지지 않고 건물의 측면 전체를 보거나 훨씬 더 넓은 지역을 한번에 봄으로써 표준 렌즈보다 빨리 지붕을 검사합니다.

렌즈 교정을 위해 번거롭게 카메라를 보내지 않아도 됩니다. 스마트 렌즈를 사용하여 호환 가능한 카메라에 렌즈를 부착하고 이미지를 찍을 수 있습니다.

설계 코팅된 100% 다이아몬드 선삭 게르마늄 재질입니다. 게르마늄은 가용 재질 중 감지기로 에너지를 가장 효율적으로 전달합니다.

RSE300, RSE600과 호환됩니다.

### 제품 사양: 광각 적외선 렌즈

Description		
IFOV (spatial resolution)	RSE600	0.93 mRad
	RSE300	1.85 mRad
Field of view	46 ° H x 34 ° V	
Focus distance	15 cm (approximately 6 in)	



**Fluke. Keeping your world up and running.®**

Fluke Corporation  
PO Box 9090, Everett, WA 98206 U.S.A.

(주)한국플루크Fluke Korea  
Tel.02.539.6311  
(주)한국플루크 대구지사  
Tel.053.382.6311  
www.fluke.co.kr

Fluke Korea  
서울특별시 강남구 영동대로 517,10층 1002호  
(삼성동, 아셈타워)  
©2024 Fluke Corporation.  
사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.  
09/2024

이 문서의 수정은 Fluke Corporation 의 서면 허가 없이는 허용되지 않습니다.