

FLUKE®

RSE30/RSE60/RSE30H/RSE60H

Thermal Camera

안전 정보



제한 보증 기한은 2년입니다.
완전 보증에 관한 내용은 사용 설명서에서
확인하시기 바랍니다.

제품을 등록하려면 www.fluke.com을 방문하십시오.
최신 설명서를 보거나 인쇄 또는 다운로드하려면
cn.fluke.com(중국어) 또는 www.fluke.com(영어)을
방문하십시오.

경고는 사용자에게 위험한 상태 및 절차를 나타냅니다.

⚠⚠ 경고

감전, 화재 또는 신체적 상해를 방지하고 제품을
안전하게 사용하는 방법:

- 모든 안전 정보를 읽은 후에 제품을
사용하십시오.
- 모든 지침을 주의해서 읽으십시오.
- 제품을 변경하지 말고 지정된 방식으로만
사용하십시오. 그렇지 않으면 제품과 함께
제공된 보호 장비가 제대로 기능하지 않을 수
있습니다.

PN 5355491 (Korean)
9/2022

© 2022 Fluke Corporation. All rights reserved.
Specifications are subject to change without notice.
All product names are trademarks of their respective companies.

Fluke Corporation
P.O. Box 9090
Everett, WA 98206-9090
U.S.A.






Fluke Europe B.V.
P.O. Box 1186
5602 BD Eindhoven
The Netherlands

Fluke Beijing Service Center
Rm101, 1/F., Tong Heng Tower
No. 4 Huayuan Road Haidian
District, Beijing 100088, P.R.C.

- 변경되거나 손상된 제품은 사용하지 마십시오.
- 제품이 파손된 경우 제품을 사용하지 마십시오.
- 실온에서의 방사율 정보를 참조하십시오. 반사성 물체인 경우 실온에서 측정한 값보다 실제 결과가 더 낮을 수 있습니다. 이러한 물체를 다룰 때는 화상의 위험이 있습니다.
- 제품에 포함된 외부 주 전원공급장치만 사용하십시오.
- 금속 물체를 커넥터에 놓지 마십시오.
- 지정된 교체 부품만 사용하십시오.
- 인증된 기술자에게 제품 수리를 의뢰하십시오.
- 의료상의 목적으로 본 제품을 사용하지 마십시오. 본 제품은 오로지 장비 평가를 위한 목적을 위한 제품이며 환자에게 접촉되는 진단, 치료, 혹은 다른 어떤 용도로도 사용할 수 없습니다.

기호

아래 표에는 제품 또는 본 설명서에서 사용될 수 있는 기호가 나열되어 있습니다.

기호	설명
	경고. 위험.
	경고. 위험 전압. 감전 위험.
	사용자 문서 참고.
	유럽 연합 규정을 준수합니다.
	이 제품은 WEEE 지침 및 해당 표시 요구사항을 준수합니다. 부착된 레이블에 이 전기/전자 제품을 가정용 생활 폐기물로 처리해서는 안 된다고 명시되어 있습니다. 이 제품은 분류되지 않은 폐기물로 처리하면 안 됩니다. 해당 국가에서 사용 가능한 회수 및 재활용 프로그램에 대한 자세한 내용은 Fluke 웹사이트를 참조하십시오.

사양

온도

작동 시..... -10°C ~50°C

보관 시..... -40°C ~70°C

상대 습도..... <90% 미만 비응축

전원

전원 공급장치..... 12V/24V dc, 4W, PoE

안전 IEC 61010-1: 공해 지수 2

전자기파 적합성(EMC)

국제 IEC 61326-1: 산업 전자기 환경,
CISPR 11: 그룹 1, Class A

그룹 1: 장비는 자체 내부 기능에 필요한, 전도적으로 커플링된 무선 주파수 에너지를 의도적으로 생성 및/또는 사용하지 않습니다.

Class A: 장비는 가정용 이외의 모든 시설에서 사용하기 적합하며 가정용으로 사용되는 건물에 제공하는 저전압 전원 공급 네트워크에 직접 연결된 장비에도 적합합니다. 장비에는 방사성 장애 및 전도로 인해 기타 환경에서 전자기 호환성을 확인하는 데 있어 잠재적인 문제가 있을 수 있습니다.

주의: 이 장비는 거주 환경에서는 사용할 수 없으며 이러한 환경에서의 주파수 수신에 대한 적절한 보호를 제공하지 않을 수 있습니다.

Korea(KCC)..... Class A 장비(산업용 방송 및 통신 장비)

Class A: 장비는 산업용 전자기파 장비에 대한 요구 사항을 충족하며 판매자 또는 사용자는 이를 주의해야 합니다. 본 장비는 기업 환경 용도이며 가정에서는 사용할 수 없습니다.

치수(높이 x 너비 x 길이) .. RSE30/RSE60:

142.25mm x 71mm x 70mm

RSE30H: 157.25mm x 80mm x 79mm

RSE:60H: 164.6mm x 80mm x 79mm

(표준 렌즈 사용 시, 베이스 제외)

중량 RSE30: 706g, RSE60: 718g,

RSE30H: 713g, RSE60H: 993g

(표준 렌즈)

인클로저 등급 IEC 60529: IP40