# FLUKE

# FLK-TI-LENS/TELE1 FLK-TI-LENS/WIDE1 Optional Lenses

사용 설명서

# 렌즈(옵션) 설치 및 사용법 (망원 렌즈 및 와이드 앵글)

Ti32 및 TiR32 열상 이미저에 망원 렌즈 및 와이드 앵글 렌즈(옵션)를 사용할 수 있습니다. 이러한 렌즈는 유연성을 향상시켜 이미저를 적외선 점검 작업에 더욱 적합하도록 조정할 수 있습니다.

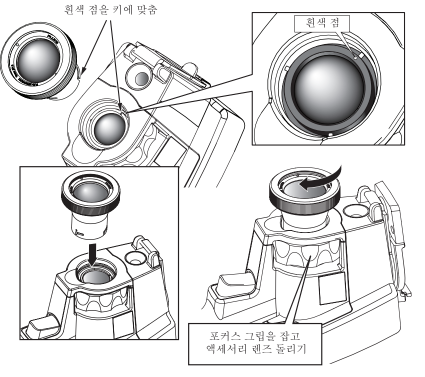
이미저에서 렌즈(옵션)를 설치하고 사용하려면 다음을 수행합니다.

- 1. 이미저를 **끄기** 상태로 두고 렌즈(옵션)용 펌웨어 코드가 있는 SD 메모리 카드를 이미저 측면의 SD 메모리 카드 슬롯에 꽂습니다.
- 2. 🗓을 눌러 이미저를 켭니다.
- 3 LCD에 표시되는 지시에 따라 이미저의 내부 메모리에 적절한 파일을 설치합니다.

#### PN 3474356 August 2009 (Korean)

© 2009 Fluke Corporation. All rights reserved. Printed in USA.

All product names are trademarks of their respective companies. Specifications are subject to change without notice.



exx05.eps

그림 1. 렌즈(옵션) 부착 및 제거

- 4. 파일을 설치한 후에 펌웨어 파일과 함께 SD 메모리 카드를 제거하고 이미지를 저장하는 데 사용되는 표준 SD 메모리 카드를 다시 꽂습니다.
- 5. 렌즈의 점을 이미지의 점에 맞추면서 렌즈(옵션)를 이미저에 부착합니다(그림 1참조).
- 6. 렌즈(옵션)를 살짝 누르고 렌즈가 알맞은 위치에 고정될 때까지 시계 방향으로 돌립니다.

2

이미저의 설정/렌즈 메뉴에서 적절한 렌즈 옵션을 선택하는 것이 중요합니다.

- 이미저에서 사용 중인 렌즈를 선택하거나 변경하려면 다음을 수행하십시오.
- 1. 👸을 F3 소프트키에 **설정**이라는 표시가 나타날 때까지 누릅니다.
- 2. 설정이라고 표시된 소프트키를 누릅니다.
- 3. 설정 메뉴에서 🐻 (메뉴라고 표시)을 F3 소프트키에 궨즈라는 표시가 나타날 때까지 누릅니다.
- 렌즈라고 표시된 소프트키를 누릅니다.
- 5. **위로(**[\*]) 또는 **아래로(**[\*]) 소프트키를 눌러 렌즈를 선택합니다.
- 6. 끝나면 완료라고 표시된 소프트키를 누릅니다.
- 7. 설정 메뉴의 다른 항목을 계속 조정하거나 트리거를 빠르게 잡아 당겼다 놓기를 두 번 반복하여 라이브 뷰로 돌아갑니다.

이미저의 정보 표시 설정을 모두 표시로 설정하면 와이드 앵글 렌즈 선택 항목에 W 기호가 표시됩니다. LCD 아래쪽의 망원 렌즈 선택 항목에는 T 기호가 표시됩니다. 기본조건은 표시기 기호가 없는 표준 렌즈입니다.

주

이미저를 와이드 앵글 렌즈 선택으로 설정하면 IR-Fusion®은 비활성화됩니다.

## ⚠ 주의

이미저에 적절한 렌즈를 선택하지 못하면 온도 측정값이 부정확해질 수 있습니다.

렌즈(옵션)를 다 사용했으면 다음과 같이 이미저에서 뺍니다.

- 1. 렌즈(옵션)를 살짝 누른 후 이미저에서 렌즈가 빠질 때까지 시계 반대 방향으로 돌립니다.
- 2. 렌즈(옵션)를 제거하고 올바르게 렌즈 캡을 씌워 보관 케이스에 넣습니다.
- 3. 메뉴 시스템의 적절한 섹션에서 표준 렌즈를 선택하여 해당 렌즈를 사용하는 일반 작업으로 돌아갑니다.

주

렌즈(옵션)를 파손시키지 않고 오래 사용하려면 항상 렌즈 덮개가 있는 보호 케이스에 보관해야 합니다.

## Fluke 문의 방법

Fluke에 문의하려면 다음 전화 번호 중 하나로 연락하십시오.

- 미국: 1-800-760-4523
- 캐나다: 1-800-36-FLUKE (1-800-363-5853)
- 유럽: +31 402-675-200
- 일본: +81-3-3434-0181
- 싱가포르: +65-738-5655
- 기타 지역: +1-425-446-5500

Fluke 웹 사이트(www.fluke.com)를 방문하셔도 됩니다.

제품을 등록하려면 http://register.fluke.com을 방문하십시오.

최신 설명서의 추가 자료를 열람, 인쇄 또는 다운로드하려면 http://us.fluke.com/usen/support/manuals를 방문하십시오.

### 제한적 품질 보증 및 배상 책임의 제한

이 Fluke 제품은 재료와 제작상에 결함이 없음을 구입일로부터 1년 동안 보증합니다. 이보증은 퓨즈, 소모용 건전지 및 사고와 부주의, 오용, 변경, 오염 또는 사용 및 취급상의비정상 적인 조건에 의한 손상를 포함하지 않습니다. 본 제품의 재판매자들은 폐사를대신하여 어떠한 보증 연장도 할 수 없습니다. 보증기간 중에 서비스를 받으려면 폐사가인정한 가장 가까운 서비스 센터에 연락하여 제품반환 승인 정보를 받은 다음 문제의설명과 함께 해당 서비스 센터로 보내십시오.

본 보증은 유일한 해결책입니다. 특정 목적에 대한 접합성 등과 같은 기타 명시적 또는 묵시적 보증 사항은없습니다. Fluke는 여하의 이유 및 이론에 입각한 특별, 간접, 우연 또는 결과적인 손상이나 손실에 대하여 책임을 지지 않습니다. 일부 국가는 함축된 보증이나 우연 및 결과적인 손상의 배제 또는 제한을 승인하지 않는 경우가 있으므로 본 제한 및 책임 조항은 귀하에게 해당되지 않을 수도 있습니다.

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

11/99