

Fluke Ti25-Ti10-Ti9-TiR1-TiR-TiRx-TiS-TiXB 열화상 장비 카메라 성능 및 작동 관련 기본적 문제 해결

상기 모델의 성능 또는 작동과 관련하여 문제가 있을 경우, 제조업체 반품 허가(RMA)를 요청하기에 앞서 다음의 기본적인 문제 해결 절차를 거쳐야 합니다.

1. 내부 NiMH 배터리의 충전량 및 상태를 확인합니다.
 - 1 단계: 배터리 충전량이 낮은 것으로 나타나면, 계속 진행하기 전에 배터리를 재충전합니다.
 - 2 단계: 배터리가 충전되지 않으면 AC 전원을 연결하여 카메라가 작동하는지 확인합니다.
 - 3 단계: AC 전원을 연결하면 카메라가 작동하나 배터리가 여전히 충전되지 않으면 해당 지역의 인증된 Fluke 판매처에 문의하여 교체 배터리 팩을 주문합니다.

2. 사용 설명서를 참조하여 보고하는 문제의 잠정적 원인이 될 수 있는 부적절한 설정을 조정하십시오.

이렇게 해서 문제가 해결됩니까? (이렇게 해서 문제가 해결된다면 하나 이상의 카메라 사용자 설정에 의해 문제가 발생했을 가능성이 높습니다. 향후 카메라 기능 작동 및 사용 시에는 사용 설명서를 참조하시기 바랍니다.)

3. 문제가 계속될 경우 해당 지역 Fluke 기술 지원에 문의하면 추가 지원과 문제 해결에 대한 도움을 받을 수 있습니다.