

기술 자료

# Fluke 373 True-RMS AC 클램프 미터





### 주요 기능

- 고정 죠를 사용하여 600A ac 전류 측정
- 600V AC 및 DC 전압 측정
- 최신 신호 처리 기술을 갖춰 안정적인 판독값을 제공하면서 노이즈가 있는 전기 환경에서도 사용 가능
- CAT IV 300 V, CAT III 600 V
- 비선형 신호의 정확한 측정을 위한 True-RMS AC 전압 및 전류
- 크고 읽기 쉬운 백라이트 디스플레이가 자동으로 올바른 측정 범위를 설정하므로 측정하는 동안 스위치 위치를 변경할 필요 가 없음
- 3년 제품 보증
- 휴대용 소프트 케이스

### 제품 개요: Fluke 373 True-RMS AC 클램프 미터

#### 다양한 기능 제공

새로운 <u>Fluke 373 클램프 미터</u>는 ac 전용 전류 측정 환경에 완벽한 향상된 성능을 제공합니다. True-RMS AC 전압 및 전류 측정, 연속 검출과 함께 최대  $6000\Omega$ 의 저항 측정 기능을 갖춘 Fluke 373은 필요한 모든 기능 외에 몇 가지 추가 기능을 제공합니다.

안전 준수



EN/IEC 61010-1:2001; 600V CAT III, 300V CAT IV

## 제품 사양: Fluke 373 True-RMS AC 클램프 미터



## 모델



Fluke 373

실제 RMS AC 클램프 미터

#### 포함된 액세서리:

- 코팅된 지침 카드
- 안전 정보 시트
- 휴대용 소프트 케이스
- TL75 테스트 리드
- AA 알카라인 배터리 5개



#### 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, 아셈타위) ©2025 Fluke Corporation. 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 09/2025

이 문서의 수정은 Fluke Corporation 의 서면 허가 없이 는 허용되지 않습니다.