

기술 자료

Fluke 305 클램프 미터



주요 기능

Fluke 305 소형 AC 클램프 미터

- 999.0 A AC 전류 측정
- Cat IV 300V / CAT III 600V 안전 등급
- 다양한 응용 분야에 적합한 30mm 죠 크기
- 40kΩ의 저항 범위
- 날렵한 인체 공학적 디자인으로 운반하기 쉽고 사용하기 간편함
- 읽기 편한 백라이트 디스플레이

제품 개요: Fluke 305 클램프 미터

소형입니다. 사용하기 편합니다. Fluke의 테스트를 거쳤습니다.

Fluke 305는 크기가 작고 인체 공학적으로 디자인되었으며, 견고하고 안정적이며 정확한 기능을 갖추고 있어 신뢰할 수 있습니다. 혁신적인 본체 디자인은 사용자 요구 사항에 적합하도록 보다 컴팩트한 도구를 제공합니다. 최대 600A의 AC 전류 측정 기능, 30mm의 큰 죠 개구부 및 CAT IV 300V/CAT III 999 A 안전 등급을 갖추고 있어 일상적인 전기 유지보수 요구 사항을 처리할 수 있는 사용하기 간편한 도구입니다

제품 사양: Fluke 305 클램프 미터

기술 사양		
AC 전류	범위	999.9
	정확도	2% ±5
AC 전압	범위	400/600
	정확도	1.5% ±5
DC 전압	범위	400/600
	정확도	1.5% ±5
DC mV 범위		-
저항	범위	4000Ω
	정확도	1% ±5
연속성		≤70Ω
백라이트 디스플레이		지원
데이터 고정		지원
크기	HxWxD(mm)	208 x 58.5 x 28
	죤 크기	30mm
안전 등급		CAT III 600V
온도		0~40°C
화면 재생율		-
테스트 리드		TL75
배터리		2 AA 배터리



보증	2년
----	----

모델



Fluke 305

클램프 미터

구성:

- 클램프 미터
- AA 배터리 2개
- 사용 설명서
- 테스트 리드
- 2년 보증



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)
©2025 Fluke Corporation.
사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.
03/2025

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