

## Testen und Messen



### micro CM-100 Digital-Messzange

Die micro CM-100 ist eine True RMS- & AutoRanging Digital-Messzange mit hoher Kapazität und großem Messbereich.

Sie umfasst Kabel bis 30 mm Außendurchmesser und misst Ströme bis 1000A AC/DC. Außer für die Messung von Wechsel-/Gleichstrom kann die micro CM-100 auch als Multimeter für 8 weitere Funktionen verwendet werden und bietet klare und exakte Messungen auf dem großen LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung.

Die schlanke Konstruktion mit doppelter Abschirmung ermöglicht eine einfache Ein-Hand-Bedienung und die problemlose Verwendung in engen Kabelkanälen.

#### Merkmale

- Hohe Kapazität & großer Messbereich
- 10 Funktionen in einem Gerät
- AutoRanging / True RMS

#### Technische Beschreibung

- Stromquelle – 9 V Batterie (inklusive)
- Display – LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Zangengröße – Max. 30 mm AD Kabel
- Überlastungsschutz – CAT III 600V
- Polaritätsanzeige – Ja, automatisch
- Automatische Abschaltung – Ja, nach 20 Minuten
- AutoRanging – Ja
- True RMS – Ja
- Wechsel-/Gleichstrombereich – 40 A/400 A/1000 A
- Daten & max. Wertspeicher – Ja
- Balkenanzeige – Ja
- Funktionen & Bereich
- Wechsel-/Gleichspannung – 400 mV – 600 V
- Wechsel-/Gleichstrom – 40 A – 1000 A
- Widerstand – 400  $\Omega$  – 40 M $\Omega$
- Kapazität – 4 nF – 40 mF
- Frequenz – bis zu 4 kHz
- Diodentest – 1,5 V
- Durchgangsprüfung – 35  $\Omega$
- Temperatur – -40°C – 1000°C
- Im Lieferumfang – micro CM-100, Anschlussstecker, Prüfspitzen mit Abdeckungen, schwarz und rot, K-Adapter und Temperaturfühler, Schutztasche, 1x 9 V Batterie

Best.-Nr.	Beschreibung	Gewicht	
		lb.	kg
37428	micro CM-100 Digital-Messzange	0.67	0.30