

AC/DC-Mini-Stromzange

Die Strommesszange vereint Robustheit und Funktionalität in einem tollen Preis-Leistungsverhältnis.

Das ergonomische Gehäuse erlaubt eine Ein-Hand-Bedienung und ist durch den Weichgummischutz sehr robust. Sie verfügt über Spannungs-, Frequenz-, Temperatur-, Kapazitäts- und Widerstandsmessfunktion mit automatischer Bereichswahl sowie über Diodentest und akustischem Durchgangsprüfer.

Zusätzlich ist sie mit einer berührungslosen Spannungsprüfung (NCV) ausgestattet. Diese ermöglicht, dass der Messkreis nicht unterbrochen und aufgetrennt werden muss. Ausfallzeiten von Anlagen oder Maschinen werden so effektiv vermieden. Die Stromzange ist ein vollwertiges Multimeter mit vielen Messfunktionen.

Die automatische Messbereichswahl ermöglicht komfortable Messungen und zeigt die Messwerte immer mit der optimalen Auflösung an. Mit dem erweiterten Spannungsmessbereich bis zu 600 V führen Sie auch professionelle Aufgaben zuverlässig und sicher aus.

Highlights

- CAT III 600 V
- AC-Strommessung (AVG) bis 400 A
- Berührungsloser Spannungsprüfer

Ausstattung

- Data-Hold
- Auto-Power-Off-Funktion
- Spannungs-, Frequenz-, Temperatur-, Kapazitäts- und Widerstandsmessfunktion
- Diodentest und akustische Durchgangsprüfung
- Berührungslose Spannungsprüfung (NCV)

Lieferumfang

- 2 Micro-Batterien (Typ AAA)
- Tasche
- Sicherheitsmessleitungen
- Thermofühler
- K-Typ-Messadapter
- Bedienungsanleitung



CIMCO-Artikelnr. 11 1410

TECHNISCHE DATEN

NCV	100 - 600 V/AC	Breite	60 mm	Messbereich A/AC min.	0,01 A
Messbereich Widerstand	0,1 Ω - 40 MΩ	Kategorie	Stromzange/Hand-Multimeter	Messbereich V/AC max.	600 V
Messbereich Frequenz	10 Hz - 10 kHz	Kalibriert nach (ohne Zertifikat)	Werksstandard	Messbereich V/AC min.	1 mV
Messbereich Kapazität	1 nF - 100 μF	Anzeige	digital	Messbereich V/DC max.	600 V
Messbereich Temperatur	-20 bis +760 °C	Messkategorie	CAT III 600 V	Messbereich V/DC min.	0,1 mV
Schnittstellen	keine	Messart	Mittelwert	Messbereich A/AC	0,01 A - 400 A
Spannungs-Versorgung (Details)	2 Micro-Batterien (AAA)	Grund-Genauigkeit ± %	1,2 %	Frequenzbereich	50/60 Hz
Gewicht	180 g	Anzeige (Counts)	4000	Öffnungsbereich für Stromzange	30 mm
Strommessung	AC	Messbereich A/AC max.	400 A	Spannungsmessung	AC/DC
Höhe	200 mm				