

Zangen Multimeter AC/DC mA/A



Artikel Nr.: N2998

Zangen Multimeter AC/DC mA/A

Zangen-Multimeter bis 200A mit NCV und Taschenlampe.

Dieses tragbare Zangen-Multimeter beleuchtete LCD Anzeige zum bequemen Ablesen der Messwerte und eine zuschaltbare Taschenlampe.

Es eignet sich für Messungen von AC&DC Spannung, AC&DC Strom, Widerstand, Kapazität und Dioden- und Durchgangstest. Produktmerkmale

Display: Beleuchtetes LCD mit grafischer Messwertanzeige, max. Anzeige 10000

Berührungslose Spannungserkennung NCV

Taschenlampe

Messwert-Haltefunktion

Automatische Anzeige der Polarität '-'

Automatische Nullstellung

Überlastanzeige 'OL'

Anzeige bei schwacher Batterie

Automatische Abschaltung zur Batterieschonung nach 15

Minuten

Sicherheit: Entspricht IEC61010, Überspannungskategorie CAT

III 600V, Verschmutzungsgrad 2

Messmöglichkeiten

Gleichspannung Auto-V LoZ DCV: 1V, 10V, 100V, 600V

Smart DCV: 0,5V ~ 600V

Wechselspannung Auto-V LoZ ACV: 1V, 10V, 100V, 600V

Smart ACV: 1V ~ 600V

Gleichstrom: 9,999A, 100A/200A

Wechselstrom: 9,999A, 100A/200A

Auto Widerstand: 1000Ω, 10kΩ, 100kΩ,

1MΩ, 10MΩ;

Smart Widerstand: Ω, ~6kΩ;

Kapazität: 1μF, 10μF, 100μF, 1mF, 6mF

Temperatur: -20 - 1000°C, mitgelieferter Temperatur­sensor: -5 bis 250°C

Dioden-Test: 1mA und 3V

Durchgangs-Test: akustisch <50Ω; mit ca. 1V

Technische Daten

Zangen Multimeter AC/DC mA/A

600V CAT III, Verschmutzungsgrad 2
Maximal zulässige Eingangsspannung: 600V
Messzangenöffnung: 35mm
Stromversorgung: 2 x 1,5V Batterie Typ AAA
Betriebsumgebung: 0~40°C, relative Luftfeuchte $\leq 80\%rH$
Höhenlage $\leq 2000\text{m}$
Lagerumgebung: -10~60°C, relative Luftfeuchte $\leq 70\%rH$, ohne Batterien
Garantierte Genauigkeit (Temperatur 23°C $\pm 5^\circ\text{C}$, relative Luftfeuchte $\leq 80\%rH$)
Abmessungen (LxBxH): 200 x 75 x 35mm
Gewicht: ca. 235g (mit Batterien)
Download Datenblatt

Preis : 49.90 EUR

Neuhold Elektronik