



MultiMeter XP

Professionelles Multimeter mit Low Z Niederimpedanz-Modus

Das professionelle Multimeter ermöglicht schnelle und präzise Messungen in den Bereichen Spannung, Strom, Widerstand, Kapazität, Frequenz, Tastverhältnis und Kontakttemperatur. Über den Dioden-Test kann eine Funktions- und Polaritätsbestimmung durchgeführt werden. Der automatische Durchgangstester informiert den Nutzer mit einem akustischen Signal. Mit der Digital Connection-Schnittstelle können die Messwerte auf ein Smartphone übertragen und gut dokumentiert werden. Das Gerät verfügt über ein ergonomisches, schlagfestes Gehäuse und eine integrierte Taschenlampe zur Beleuchtung des Prüfbereiches.

- Exakte und schnelle Messung von Spannung, Strom, Widerstand, Kapazität, Frequenz und Tastverhältnis
- Einfache Funktions- und Polaritätsbestimmung per Dioden-Test
- Automatischer Durchgangstester mit akustischem Signalton
- Einfache Übertragung von Messdaten über Digital Connection-Schnittstelle auf das Handy
- Automatische Bereichsumschaltung und manuelle Bereichsvorwahl
- Praktische, kurzfristige Speicherung des letzten Messwertes per Data-Hold-Funktion
- Hohe Messauflösung für die exakte Bestimmung elektrischer Messgrößen

TECHNISCHE DATEN

Messgröße	Gleich-/Wechselstrom Gleich-/Wechselspannung Widerstand Kapazität Frequenz Temperatur
Funktionen	automatischer Messbereich Vergleichsmessung MAX MIN AVG HOLD automatische Abschaltung Spitzenwertfunktion Spannung (Peak)
Spannung AC	Bereich / Auflösung / Genauigkeit*: 6,000V / 1 mV / ± (1,0% + 5) 60,00V / 10 mV / ± (1,0% + 5) 600,0V / 0,1V / ± (1,0% + 5) 1000V / 1V / ± (1,2% + 5) Bandbreite: 50 ... 1000 Hz
Spannung DC	Bereich / Auflösung / Genauigkeit*: 600,0 mV / 0,1 mV / ± (0,5% + 8) 6,000V / 1 mV / ± (0,5% + 8) 60,00V / 10 mV / ± (0,8% + 5) 600,0V / 0,1V / ± (0,8% + 5) 1000V / 1V / ± (1,0% + 3)
Abmessungen (B x H x T)	75 mm x 170 mm x 48 mm



LIEFERUMFANG



Artikelnr. 083.037A GTIN (EAN) 4021563699407 VE 2