



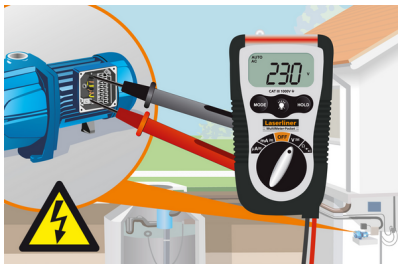
MultiMeter-Pocket



Universal-Multimeter mit vollgeschütztem Design für Messungen an der gesamten Gebäudeinstallation

Das Universal-Multimeter im handlichen Format ermöglicht schnelle und genaue Messungen in den Bereichen Strom, Spannung und Widerstand. Über den Dioden-Test kann eine Funktions- und Polaritätsbestimmung durchgeführt werden. Der automatische Durchgangstester informiert den Nutzer mit einem akustischen Signal. Das Gerät verfügt über ein robustes Gehäuse, ein gut ablesbares LC-Display und ein vollgeschütztes Design zur Verhinderung von Fehlbedienungen.

- Schnelle und genaue Messungen in den Bereichen Strom, Spannung und Widerstand
- Automatischer Durchgangstester mit akustischem Signalton
- Diodentest-Funktion zur Funktions- und Polaritätsbestimmung
- Integrierter kontaktloser Spannungsindikator
- Einpolige Phasenprüfung
- Vollgeschütztes Design in allen Messbereichen verhindert Fehlbedienungen
- Integrierte Taschenlampe zur Beleuchtung des Prüfbereiches
- Gut ablesbare LC-Anzeige



TECHNISCHE DATEN	
Messgröße	Gleich-/Wechselstrom Gleich-/Wechselspannung Widerstand
Funktionen	automatischer Messbereich HOLD automatische Abschaltung berührungslose Wechselspannungsdetektion (AC-Warning) einpolige Phasenprüfung
Spannung AC	Bereich / Auflösung / Genauigkeit*: 2,000V / 1 mV / $\pm (1,0\% + 8)$ 20,00V / 10 mV / $\pm (1,0\% + 8)$ 200,0V / 0,1 mV / $\pm (2,3\% + 10)$ 600V / 1V / $\pm (2,3\% + 10)$ Bandbreite: 40 ... 400 Hz
Spannung DC	Bereich / Auflösung / Genauigkeit*: 200,0 mV / 0,1 mV / $\pm (0,5\% + 3)$ 2,000V / 1 mV / $\pm (1,2\% + 3)$ 20,00V / 10 mV / $\pm (1,2\% + 3)$ 200,0V / 0,1 mV / $\pm (1,2\% + 3)$ 600V / 1V / $\pm (1,2\% + 3)$
Fremdspannungsbereich Spannungsdetektor	100 ... 600V AC
Schutzart	IP 64

LIEFERUMFANG

