

«PeakTech® P 1072» 600V AC/DC Smart-Multimeter mit NCV und Live-Test



16,75 €

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten und ggf.
Minderwertzuschlag

Produktnummer: P 1072

GTIN/EAN: 4250569407475

Beschreibung

Unser neues "Smart" Digitalmultimeter kombiniert modernste Technologie mit einer beeindruckenden Funktionsvielfalt in einer kompakten Bauform. Es misst Spannungen bis zu 600V AC/DC, ist nach CAT III zertifiziert und verfügt über True RMS für präzise Messungen bei wechselnden Spannungen. Der integrierte NCV-Spannungsprüfer ermöglicht berührungslose Spannungsdetektion, während der LIVE-Test zuverlässig Phasen und Neutralleiter identifiziert. Dank der automatischen Suche der Messfunktion benötigen Sie keinen Drehwahlschalter mehr. Das Multimeter erkennt automatisch, was gemessen wird, und stellt sich entsprechend ein. Die 4000-stellige LCD-Anzeige mit blauer Hintergrundbeleuchtung sorgt für eine klare Ablesbarkeit der Messwerte und wechselt auf Rot, wenn Messbereiche überschritten werden oder der NCV-Spannungsprüfer eine Spannung detektiert. Zusätzlich zu den Standardmessungen für Spannung, Widerstand, Durchgang, Diodentest und Temperatur bietet dieses Multimeter auch Kapazitäts- und Frequenzmessungen. Dieses "Smart" Digitalmultimeter ist ideal für Schüler, Elektriker und Heimwerker zu einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis.

Technische Merkmale

- Smartes TrueRMS Multimeter mit automatischer Funktionswahl
- Manuelle Funktionswahl per Tastendruck möglich
- 3 3/4 stellige LCD-Anzeige mit 4.000 Counts
- Hintergrundbeleuchtung (Blau/Rot) und LED-Leuchte

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH
Gerstenstieg 4
DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Durchgangsprüfung und Diodentestfunktion
- Kapazitäts-, Temperatur- & Frequenzmessung
- Live-Test und NCV Spannungsprüfer
- Abschaltautomatik und Batteriezustandsanzeige
- Stabiles ABS Kunststoffgehäuse
- Sicherheit: EN 61010-1, CAT III 600V
- Zubehör: Prüflleitungen, Thermoelement, Batterien und Bedienungsanleitung

Spezifikationen

Digitalstellen:	4.000
Grundgenauigkeit DC:	+/- 0,5%
Überspannungskategorie:	CAT III 600 V
Anzeige Art:	LCD
Auto-Scan:	
Bereichswahl:	Automatisch
LED-Leuchte:	
NCV:	
True RMS:	
V DC max.:	600V
Akku/Batterie:	1,5V AAA
Hz max.:	4 kHz
Kapazität max.:	1 mF
OHM max.:	40 MΩ
Temp. max.:	1200 °C
Temp. min.:	-200 °C
V AC max.:	600 V