

«PeakTech® P 4075» Digital-Tischmultimeter, 63.000 Counts



539,90 €

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

Produktnummer: P 4075 GTIN/EAN: 4250569402234

Beschreibung

Hochpräzises Digital-Tischmultimeter nach neuesten technischen Standards ausgestattet mit einem 4 5/6-stelligen Dual-Display (max. 63000). Die vielseitigen Funktionen werden durch die Echt-Effektivwert Messungen, die Temperatur- und die 3-Leiter Widerstandsthermoelementmessung vervollständigt. Die PC-Software zur Steuerung und Datenabfrage, integrierte Datenlogger-Funktion über den internen Speicher, USB-Stick oder eine externe SD-Speicherkarte, drahtlose Bluetooth Verbindung zum PC, Integration ins Firmennetzwerk über den LAN-Netzwerkanschluss, sowie der USB-Anschluss (nur bis Windows 10) ermöglichen vielseitige Einsatzmöglichkeiten.

Technische Merkmale

- 4 5/6-stellige, 13 mm Dual VFD-Anzeige; max. 63000
- Echt-Effektivwertmessung (True RMS)
- Automatische und manuelle Bereichswahl, PEAK-, MIN/MAX- und Relativwertmessung
- Diodentest/Durchgangsprüfung und 2- oder 3-Leiter-Widerstandsthermoelementmessung
- Temperaturmessung mit: Typ-K, J, E, N, T, B, R, S, PT 100/500/1000 kompatibel
- Datenloggerfunktion mit internem Speicher oder auf USB-Stick bzw. SD-Karte
- Bluetooth, RS-232, LAN & USB-Schnittstelle
- Steuerung und Datenabfrage über PC-Software

Gerstenstieg 4

• Sicherheit: EN 61010-1; CAT II 600 V

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



• Zubehör: Netzkabel, USB-Schnittstellenkabel, RS-232-Schnittstellenkabel, Bluetooth Adapter-Set, Software für Windows, Prüfleitungen, Temperaturfühler, Temperaturadapter und Bedienungsanleitung

Spezifikationen

Digitalstellen: 60.000

Grundgenauigkeit DC: +/- 0,03%

USB:

Überspannungskategorie: CAT | 1000 V, CAT || 600 V

Anzeige Art: Segment

Bluetooth:

LAN:

RS-232:

SD-Slot:

True RMS:

V DC max.: 1000V

A AC max.: 10A

Hz max.: 60 MHz

Kapazität max.: 60 mF

OHM max.: 60 MΩ

Temp. max.: 1350 °C

Temp. min.: -200 °C

mA DC max.: 600mA

mV DC max.: 600 mV

μΑ DC max.: 6000 μΑ

V AC max.: 1000V

mV AC max.: 600 mV

A DC max.: 10A

mA AC max.: 600 mA

μΑ AC max.: 6000 μΑ

Netzspannung: 110/240 V AC; 50/60 Hz

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

www.peaktech.de