

«PeakTech® P 3444» TrueRMS Digitalmultimeter 6.000 Counts, IP67



99,90 €

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

Produktnummer: P 3444

GTIN/EAN: 4250569404498

Beschreibung

Das neue PeakTech 3444 ist ein praktisches Digital-Multimeter für höchste Beanspruchung im Heavy-Duty Design mit einer Vielzahl an nützlichen Messfunktionen. Als einzigartige Funktion verfügt diese Serie neben der hellen LED Taschenlampe auch über beleuchtete Funktionstasten und Drehwahlschalter, damit Sie dieses IP67 wasserdichte Gerät auch bei schlechtesten Einsatzbedingungen und in totaler Dunkelheit nutzen können. Neben den umfangreichen Messfunktionen für Strom, Spannung, Kapazität, Widerstand und Vielem mehr, verfügt dieses Gerät unter anderem über Temperaturmessung, MAX/MIN, Peak und eine Data-Hold Funktion. Bei der Entwicklung wurde besonderer Wert auf den Anwenderschutz durch das IP67 wasserdichte, Stoß- und Schlagfeste Gehäuse, sowie die hohe Überspannungskategorie gelegt. Durch diese vielen hervorragenden technischen Eigenschaften, ist dieses Gerät für jeden Elektroniker, Techniker und Ingenieur bestens für den täglichen Außendienstesinsatz im Service-, Bau- oder Industriesektor geeignet.

Technische Merkmale

- True RMS Spannungsmessungen bis 1000 V und Strom bis 10 A AC/DC
- LCD-Anzeige mit 6.000 Stellen und Hintergrundbeleuchtung
- ACV+DCV Messfunktionen und Niederimpedanz (LowZ)
- Automatische Beleuchtung aller Funktionselemente
- Integrierte LED Taschenlampe zur Messplatzbeleuchtung

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

www.peaktech.de

- Relativwert, Min/Max und Data-Hold Funktion
- Automatische und Manuelle Bereichswahl
- Schlagfestes Outdoor Einsatzgehäuse, IP-67 staub- und wasserdicht
- Sicherheit: EN 61010-1 ; CAT III 1000 V / CAT IV 600 V
- Zubehör: Tasche, Prüflleitungen, Temperaturfühler und Adapter, Batterien und Anleitung

Spezifikationen

Digitalstellen:	6.000
Grundgenauigkeit DC:	+/- 0,5%
Überspannungskategorie:	CAT III 1000 V, CAT IV 600 V
Anzeige Art:	LCD
Bereichswahl:	Automatisch
LED-Leuchte:	
LowZ:	
Schutzart:	IP 67
Tastenbeleuchtung:	
True RMS:	
V DC max.:	1000V
A AC max.:	10A
Akku/Batterie:	1,5V AAA
Hz max.:	10 kHz
Kapazität max.:	6000 µF
Temp. max.:	760 °C
Temp. min.:	-20 °C
mV DC max.:	600 mV
µA DC max.:	6000 µA
V AC max.:	1000V
A DC max.:	10A
µA AC max.:	6000 µA