

«PeakTech® P 3444» Multimetro digitale TrueRMS 6.000 conteggi, IP67



99,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 3444

GTIN/EAN: 4250569404498

## Descrizione

---

Il PeakTech 3444 è un multimetro digitale per uso intensivo dal design robusto e dotato di una serie di utili funzioni di misura. Oltre alla luminosa torcia a LED, questa serie dispone di tasti funzione e selettori rotativi illuminati, in modo da poter utilizzare questo dispositivo impermeabile IP67 anche nelle peggiori condizioni operative e nella totale oscurità. Oltre alle ampie funzioni di misurazione di corrente, tensione, capacità, resistenza e molto altro, questo dispositivo dispone, tra l'altro, di misurazione della temperatura, MAX / MIN, picco e funzione di mantenimento dei dati. Durante lo sviluppo è stata data particolare importanza alla protezione dell'utente grazie all'involucro impermeabile IP67, resistente agli urti e agli impatti, nonché alla categoria di sovratensione elevata. Grazie a queste eccellenti proprietà tecniche, questo dispositivo è ideale per tutti gli ingegneri elettronici, i tecnici e i tecnici che lavorano quotidianamente sul campo nei settori dell'assistenza, dell'edilizia e dell'industria.

## Caratteristiche tecniche

---

- Misure di tensione vera RMS fino a 1000 V e di corrente fino a 10 A AC / DC
- Display LCD con 6.000 cifre e retroilluminazione
- Funzioni di misura ACV + DCV e bassa impedenza (LowZ)
- Illuminazione automatica di tutti gli elementi funzionali
- Torcia LED integrata per l'illuminazione della stazione di misura
- Valore relativo, min/max e funzione di mantenimento dei dati

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

[www.peaktech.de](http://www.peaktech.de)

- Selezione automatica e manuale della gamma
- Custodia con inserto per esterni resistente agli urti, impermeabile e antipolvere IP-67
- Sicurezza: EN 61010-1; CAT III 1000 V / CAT IV 600 V
- Accessori: borsa, puntali, sensore di temperatura e adattatore, batterie e manuale

## Specifiche

---

<b>A CA max.:</b>	10A
<b>Apparecchio LED:</b>	
<b>Batteria:</b>	1,5V AAA
<b>Capacità massima.:</b>	6000 $\mu$ F
<b>Categoria di sovratensione:</b>	CAT III 1000 V, CAT IV 600 V
<b>Classe di protezione:</b>	IP 67
<b>Illuminazione dei tasti:</b>	
<b>LowZ:</b>	
<b>Luoghi digitali:</b>	6.000
<b>Precisione di base DC:</b>	+/- 0,5%
<b>Selezione della gamma:</b>	Automatisch
<b>Tipo di display:</b>	LCD
<b>True RMS:</b>	
<b>V DC max.:</b>	1000V
<b>Hz max.:</b>	10 kHz
<b>Temp. max.:</b>	760 °C
<b>Temp. min.:</b>	-20 °C
<b>mV DC max.:</b>	600 mV
<b><math>\mu</math>A DC max.:</b>	6000 $\mu$ A
<b>V AC max.:</b>	1000V
<b>A DC max.:</b>	10A
<b><math>\mu</math>A AC max.:</b>	6000 $\mu$ A