

«PeakTech® P 2025 A» Multimètre 1000 V True RMS 6000 compteurs USB



59,90 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 2025 A

GTIN/EAN : 4250569405716

## Description

---

Le nouveau PeakTech 2025 A offre une multitude de fonctions de mesure des grandeurs électriques pour tous les utilisateurs de l'industrie, de l'artisanat, de la formation, des loisirs et du laboratoire. Il convient de souligner ici l'interface de données intégrée, qui permet à ce modèle d'enregistrer des données à long terme en liaison avec le logiciel PC. Il a été fabriqué selon les derniers aspects du développement et possède un boîtier moulé par injection à double isolation avec revêtement en caoutchouc et un support inclinable à l'arrière, qui peut être retiré pour remplacer les piles. Les fusibles se trouvent également sous le support, au cas où il serait nécessaire de les remplacer. L'appareil fonctionne avec une batterie et dispose d'un écran LCD avec une hauteur de caractères de 27 mm et un graphique à barres de 61 segments. La sélection automatique de la gamme offre un fonctionnement très convivial et les valeurs mesurées peuvent être facilement lues sur l'écran éclairé.

## Caractéristiques techniques

---

- Mesures RMS vraies des valeurs ACV et ACA
- 27 mm, écran LCD à 3 5/6 chiffres (max. 5999) avec rétro-éclairage et bargraphe à 61 segments
- Sélection automatique et manuelle de la gamme
- Mesure de la température à l'aide d'un capteur de type K
- Test de continuité et test des diodes
- Fonction de maintien de la mesure et rapport cyclique

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

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

- Fonction de maintien minimum / maximum
- Fonction de mesure relative
- Extinction automatique et affichage de l'état de la batterie
- Transfert de données par l'interface USB
- Sécurité : EN 61010-1 ; CAT III 1000 V
- Accessoires : sac, cordons de test, logiciel, sonde de température, adaptateur de température, batterie et manuel d'utilisation

## Caractéristiques

---

### USB:

**A CA max.:** 10A

**A CC max.:** 10A

**Batterie:** 9V Block

**Capacité max.:** 600  $\mu$ F

**Catégorie de surtension:** CAT III 1000 V, CAT IV 600 V

**Lieux numériques:** 6.000

**Précision de base DC:** +/- 0,5%

**Sélection de gamme:** Automatisch

**Temp. main.:** -20 °C

### True RMS:

**Type d'affichage:** LCD

**V DC max.:** 1000V

**Hz max.:** 20 MHz

**OHM max.:** 60 M $\Omega$

**Temp. max.:** 1000 °C

**mA DC max.:** 600mA

**mV DC max.:** 600 mV

**$\mu$ A DC max.:** 6000  $\mu$ A

**V AC max.:** 1000V

**mV AC max.:** 600 mV

**mA AC max.:** 600 mA

**$\mu$ A AC max.:** 6000  $\mu$ A

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

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