

«PeakTech® P 2040» Multimètre TrueRMS 1000V, 20000 compteurs, USB



109,90 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 2040

GTIN/EAN : 4250569406249

Description

Le nouveau PeakTech 2040 a été développé pour un usage professionnel et offre une multitude de fonctions de mesure des valeurs électriques pour chaque utilisateur de l'industrie, de l'artisanat, de la formation et du laboratoire. On notera en particulier l'interface de données intégrée, qui permet à ce modèle d'enregistrer des données à long terme 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 un revêtement en caoutchouc de couleur anthracite, un compartiment de service à l'arrière, par lequel non seulement la batterie peut être remplacée, mais aussi les fusibles. L'appareil dispose d'un écran LCD inversé avec 20.000 compteurs et un graphique à barres. La sélection automatique de la gamme offre un fonctionnement très convivial et les valeurs mesurées peuvent être facilement lues sur l'écran éclairé en permanence. Il prend en charge les mesures pour DCV, ACV, DCA, ACA, Ohm, Cap, Hz, °C, °F, diode ou test de continuité. Grâce à la catégorie de surtension élevée CAT III 1000V, vous pouvez utiliser cet appareil en toute sécurité sur les installations et systèmes électriques.

Caractéristiques techniques

- Mesure RMS réelle des valeurs ACV et ACA
- Affichage LCD inversé à 4 1/2 chiffres avec rétro-éclairage
- Interface USB pour l'enregistrement des données
- Mesures jusqu'à 1000V et 10A (20A max.) AC/DC

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

www.peaktech.de

- Sélection automatique et manuelle de la gamme
- Fonction duty cycle, min/max et valeur relative
- Mesures de température pour les sondes de type K
- Mise hors tension automatique et indication de la batterie
- Sécurité : EN 61010-1 ; CAT III 1000 V / CAT IV 600 V
- Accessoires: Mallette de transport, cordons de test, sonde de température, logiciel, câble USB, batterie et manuel d'utilisation

Caractéristiques

USB:

A CA max.: 20 A

A CC max.: 20A

Batterie: 9V Block

Capacité max.: 20 mF

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

Lieux numériques: 20.000

Précision de base DC: +/- 0,05%

Sélection de gamme: Automatisch

Temp. main.: -20 °C

True RMS:

Type d'affichage: LCD inversé

V DC max.: 1000V

Hz max.: 20 MHz

OHM max.: 200 MΩ

Temp. max.: 1000 °C

mA DC max.: 200mA

mV DC max.: 200 mV

µA DC max.: 2000 µA

V AC max.: 1000V

mV AC max.: 200 mV

mA AC max.: 200 mA

µA AC max.: 2000 µA

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de