

«PeakTech® P 3430» Multimètre numérique



129,50 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 3430

GTIN/EAN : 4250569400933

Description

Multimètre numérique professionnel avec grand écran LCD (hauteur de 21 mm), facile à lire et éclairé. Ce modèle a une précision de base élevée (0,05%), une mesure True RMS pour la tension et le courant alternatifs, le stockage de la valeur maximale / minimale (MAX-MIN) ainsi que l'enregistrement de la valeur de crête et une haute résolution avec un affichage maximum de 22000 points. Toutes les valeurs mesurées peuvent être transférées sur un PC via l'interface USB intégrée et enregistrées, évaluées et traitées ultérieurement avec notre logiciel gratuit "PeakTech DMM-Tool". La sélection automatique de la plage de mesure garantit une utilisation conviviale, seule la fonction de mesure doit être sélectionnée, mais pas la plage de mesure exacte. En plus des fonctions de mesure étendues pour la tension, le courant, la capacité, la fréquence et la résistance, ce modèle dispose d'un test de continuité avec un signal acoustique et un test de diode.

Caractéristiques techniques

- Écran LCD de 21 mm à 4 1/2 chiffres avec rétroéclairage et graphiques à barres à 46 segments; Max. Affichage: 22000
- Entièrement compatible avec «PeakTech DMM Tool»
- Mesure True RMS pour CAV et CAA
- Interface USB 2.0 pour la transmission des données de mesure
- Taux de mesure: env. 4x / sec. (2x / sec via USB)

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

www.peaktech.de

- Fonction de test de diode et de continuité
- Fonction de maintien de la valeur mesurée, de la valeur maximale et de la valeur minimale
- Sélection de gamme automatique et manuelle
- Arrêt automatique et affichage de l'état de la batterie
- Normes de sécurité: EN 61010-1; CAT III 1000V / CAT IV 600V
- Accessoires: cordons de test, sacoche, câble d'interface USB, logiciel pour Windows, piles et manuel

Caractéristiques

USB:

A CA max.: 10A

A CC max.: 10A

Batterie: 1,5V AA

Capacité max.: 220 mF

Catégorie de surtension: CAT III 1000 V

Lieux numériques: 22.000

Précision de base DC: +/- 0,05%

Sélection de gamme: Automatisch

True RMS:

Type d'affichage: LCD

TÜV/GS:

V DC max.: 1000V

Hz max.: 220 MHz

OHM max.: 220 MΩ

mA DC max.: 220mA

mV DC max.: 220 mV

µA DC max.: 2200 µA

V AC max.: 750 V

mV AC max.: 220 mV

mA AC max.: 220 mA

µA AC max.: 2200 µA