

«PeakTech® P 3442» Multimètre numérique TrueRMS ~ 60.000 Counts ~ 1000V AC/DC, Bluetooth



149,90 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 3442

GTIN/EAN : 4250569404290

Description

Le PeakTech 3442 est un multimètre numérique de conception robuste doté de nombreuses fonctions de mesure utiles. L'affichage des mesures du multimètre peut être commuté entre un écran LCD de 6 000 chiffres et un écran LCD haute résolution de 60 000 chiffres, où toutes les mesures sont enregistrées en tant que valeurs efficaces réelles. Outre les nombreuses fonctions de mesure du courant, de la tension, de la capacité, de la résistance et bien plus encore, cet appareil dispose d'une mesure de boucle de courant 4-20 mA%, d'un filtre passe-bas et d'une fonction de maintien automatique. Via Bluetooth, les valeurs mesurées peuvent également être affichées en direct via un logiciel PC ou une application pour les appareils Android et iOS, enregistrées dans un tableau et, par exemple, envoyées par e-mail pour un traitement ultérieur. Grâce à ses fonctions de mesure étendues et à son utilisation intuitive, cet appareil est idéal pour tous les ingénieurs, techniciens et électroniciens qui accordent une grande importance à un multimètre précis, indestructible et techniquement performant.

Caractéristiques techniques

- Tension efficace réelle jusqu'à 1000V 10A CA/CC
- Écran LCD avec 6000 chiffres commutable à 60000 chiffres
- Interface Bluetooth pour l'application et le logiciel PC

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Erstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Valeur relative, 4 ~ 20 mA% et fonctions de mesure du filtre passe-bas
- Fonction de maintien des données, sélection de plage automatique et manuelle
- Fonction de valeur maximale et de valeur minimale ainsi que fonction de crête
- Normes de sécurité: TÜV / GS, EN 61010-1, CAT III 1000V / CAT IV 600V
- Accessoires: sacoche, cordons de test, capteurs et adaptateurs de température, logiciel, adaptateurs BT, piles et manuel

Caractéristiques

A CA max.: 10A

A CC max.: 10A

Batterie: 1,5V AAA

Bluetooth:

Capacité max.: 6 mF

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

Lieux numériques: 60.000

OHM Résolution min.: 0,01 Ω

Précision de base DC: +/- 0,9%

Sélection de gamme: Automatisch

Temp. main.: -50 °C

True RMS:

Type d'affichage: LCD

TÜV/GS:

V DC max.: 1000V

V Résolution min.: 0,01 mV

Hz max.: 10 MHz

OHM max.: 60 M Ω

Temp. max.: 760 °C

mA DC max.: 600mA

mV DC max.: 600 mV

μ A DC max.: 6000 μ A

V AC max.: 1000V

mV AC max.: 600 mV

mA AC max.: 600 mA



µA AC max.: 6000 µA