

«PeakTech® P 3349» Multimètre TrueRMS 6000 compteurs, Man. Range



44,90 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 3349

GTIN/EAN : 4250569406201

Description

Le nouveau PeakTech 3349 a été spécialement développé pour une utilisation dans l'artisanat et l'industrie et offre une variété de fonctions utiles qui simplifient le travail quotidien, en particulier dans les environnements sombres ou bruyants. L'éclairage du grand écran LCD est automatiquement activé par une photodiode dans les environnements sombres. Au dos de l'appareil se trouve également une lampe de poche à LED, qui sert à éclairer la zone où la mesure doit être effectuée. Une barre de LED multicolores est située au-dessus de l'écran à 6000 chiffres. Selon la fonction de mesure active, elle s'allume en vert pendant le test de continuité, en rouge lorsqu'une tension est trouvée en mode NCV, en jaune lors de la mesure de grandes capacités ou clignote en rouge lorsque le mode testeur de phase est actif (LIVE). Le PeakTech 3349 a été fabriqué selon les derniers aspects du développement et possède un boîtier moulé par injection à double isolation avec revêtement en caoutchouc, un support inclinable à l'arrière, qui peut être retiré pour remplacer les piles. Les fusibles sont également situés sous le support, si vous devez les remplacer.

Caractéristiques techniques

- Mesures de la tension vraie RMS jusqu'à 600 V et mesures du courant jusqu'à 10 A AC / DC
- Écran LCD 6.000 avec rétro-éclairage automatique
- LED d'avertissement pour les différentes fonctions de mesure
- Sélection manuelle de la gamme

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH
Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Test de continuité et test de diode rapides
- Lampe de poche LED intégrée
- Arrêt automatique et affichage de l'état de la batterie
- Sécurité : EN 61010-1 ; CAT III 600 V
- Accessoires: sac, cordons de test, sonde de température, adaptateur de température, piles et manuel d'utilisation

Caractéristiques

A CA max.: 10A

A CC max.: 10A

Batterie: 1,5V AAA

Capacité max.: 60 mF

Catégorie de surtension: CAT III 600 V

DEL d'information:

Luminaire à LED:

NCV:

Précision de base DC: +/- 0,5%

Sélection de gamme: Manuell

Temp. main.: -18 °C

True RMS:

Type d'affichage: LCD

V DC max.: 600V

Hz max.: 10 MHz

OHM max.: 60 MΩ

Temp. max.: 1000 °C

mA DC max.: 600mA

mV DC max.: 600 mV

µA DC max.: 60 µA

V AC max.: 600 V

mA AC max.: 600 mA