

«PeakTech® P 1071» 600V AC/DC Digitalmultimeter mit NCV und Live-Test



15,50 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 1071

GTIN/EAN : 4250569407468

Description

Trotz seines kleinen Formats bietet dieses Multimeter eine beeindruckende Auswahl an Funktionen. Es kann Spannungen bis zu 600V AC/DC messen und ist für die Überspannungskategorie CAT III geeignet, was für zusätzliche Sicherheit sorgt. Der integrierte NCV-Spannungsprüfer ermöglicht eine berührungslose Spannungsdetektion, während der LIVE-Test als einpoliger Phasenprüfer zuverlässig Phasen und Neutralleiter erkennt. Die 2000-stellige LCD-Anzeige mit blauer Hintergrundbeleuchtung sorgt für eine klare und deutliche Ablesbarkeit der Messwerte. Besonders praktisch: Die Anzeige wechselt auf Rot, wenn z.B. Messbereiche überschritten werden oder der NCV-Spannungsprüfer eine Spannung detektiert, was zusätzliche Sicherheit und Klarheit bietet. Das Multimeter bietet eine breite Palette an Messfunktionen, darunter Spannung, Strom (AC & DC), Widerstand, Durchgang, Diodentest und sogar Temperaturmessungen. Diese Vielseitigkeit macht es zu einem unverzichtbaren Werkzeug für Schüler, Techniker und Heimwerker gleichermaßen.

Caractéristiques techniques

- Spannungsmessungen bis 600 V und Strom bis 10 A AC/DC
- 3 1/2 stellige LCD-Anzeige mit 2.000 Counts
- Hintergrundbeleuchtung (Blau/Rot) und LED-Leuchte
- Automatische Bereichswahl für einfache Handhabung
- Durchgangsprüfung und Diodentestfunktion

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

www.peaktech.de

- Live-Test und NCV Spannungsprüfer
- Abschaltautomatik und Batteriezustandsanzeige
- Stabiles ABS Kunststoffgehäuse
- Sicherheit: EN 61010-1, CAT III 600V
- Zubehör: Prüfleitungen, Thermoelement, Batterien und Bedienungsanleitung

Caractéristiques

A CA max.: 10A

A CC max.: 10A

Batterie: 1,5V AAA

Catégorie de surtension: CAT III 600 V

Lieux numériques: 2.000

Luminaire à LED:

NCV:

Précision de base DC: +/- 0,5%

Sélection de gamme: Automatisch

Temp. main.: -200 °C

Type d'affichage: LCD

V DC max.: 600V

OHM max.: 20 MΩ

Temp. max.: 1200 °C

mA DC max.: 2000mA

V AC max.: 600 V

mA AC max.: 2000 mA