



PeakTech 1670 - Digital Clamp Meter with True RMS and Bluetooth 4.0, 1000A AC/DC, LED Lighting, 50.000 Counts, Multimeter, Current Measurement, TÜV/GS, Voltmeter, Ammeter, Data Hold, LCD Display

Indeks: **258766** Producent: **PeakTech** Kod producenta: **P 1670**

Cena: 1,030.38 zł

Opis

PeakTech 1670 - Digital Clamp Meter with True RMS and Bluetooth 4.0, 1000A AC/DC, LED Lighting, 50.000 Counts, Multimeter, Current Measurement, TÜV/GS, Voltmeter, Ammeter, Data Hold, LCD Display

Producent: PeakTech

Miernik cęgowy P 1670 firmy PeakTech to narzędzie o profesjonalnych parametrach, idealne dla sektora przemysłowego. Dzięki zdolności do pomiaru prądu AC/DC do 1000 A oraz diodzie LED do podświetlania punktu pomiarowego, miernik ten umożliwia szybkie i łatwe pomiary w różnych warunkach.

Oprócz pomiaru napięcia i prądu do 1000 V, miernik ten posiada również funkcje pomiarowe dla rezystancji, częstotliwości, pojemności, temperatury oraz testów diod i ciągłości. Wysokiej jakości wyświetlacz LCD z podświetleniem umożliwia łatwe odczytywanie wyników.

Miernik cęgowy P 1670 posiada funkcję True RMS, która umożliwia pomiar wartości RMS napięć AC w różnych historiach czasowych. Funkcja DATA-HOLD pozwala zamrozić zmierzoną wartość i wywołać ją później na wyświetlaczu LCD. Miernik ten spełnia normy EN61010-1 oraz ma klasę ochrony: CAT II 1000 V. Do zestawu dołączona jest torba oraz żeńskie przewody pomiarowe.

- **PROFESJONALNA JEDNOŚĆ:** Miernik cęgowy P 1670 firmy PeakTech mierzy do 1000 A AC/DC i jest odpowiedni dla sektora przemysłowego. Urządzenie posiada również diodę LED do podświetlania punktu pomiarowego
- **FUNKCJE POMIAROWE:** Oprócz pomiaru napięcia i prądu AC/DC do 1000 V, przyrząd może również mierzyć rezystancję, częstotliwość, pojemność i temperaturę, jak również przeprowadzać testy diod i ciągłości
- **WYŚWIETLACZ LCD:** Wysokiej jakości miernik prądu z podświetlanym wyświetlaczem posiada 3,5/6 cyfrowy ekran LCD. Klasa ochrony: CAT II 1000 V - Cęgi prądowe są doskonałym narzędziem dla elektryków
- **TRUE RMS & DATA-HOLD:** True RMS mierzy wartości RMS napięć AC w innych historiach czasowych. Funkcja DATA-HOLD pozwala zamrozić zmierzoną wartość i przywołać ją później na wyświetlaczu LCD
- **INFO:** EN61010-1; CAT II 1000 V CAT III 600 V; podświetlenie; 50 000 zliczeń; z: CD z oprogramowaniem, torbą, przewodami pomiarowymi, czujnikiem temperatury typu K, baterią i instrukcją; Wymiary: 76 x 230 x 40 mm, Waga: 315 g

- **zawarte komponenty:** 1
- **system miar:** Metric
- **rodzaj wtyczki zasilającej:** no_plug
- **waga przedmiotu:** 0.3 kilograms
- **marka:** PeakTech
- **ogólne słowo kluczowe:** Szczypce prądowe Bluetooth; Bluetooth Multimetr; Multimetr Bluetooth; szczypce prądowe DC; Szczypce prądowe; Bluetooth Multimetr; Multimetr Bluetooth; Multimetr Bluetooth; szczypce prądowe DC; Prąd stały DC; Szczypce prądowe DC DC 1000 V;
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **opis gwarancji:** 3 lata gwarancji
- **numer części:** P 1670
- **styl:** 50 000 pomiarów, Bluetooth 4.0, w tym aplikacja na Androida
- **kolor:** niebieski/żółty
- **dokładność pomiaru:** 1
- **waga opakowania przedmiotu:** 1.389 kilograms
- **producent:** PeakTech
- **liczba pudełek:** 1
- **numer modelu:** P 1670
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** unknown
- **nazwa przedmiotu:** PeakTech 1670 - Digital Clamp Meter with True RMS and Bluetooth 4.0, 1000A AC/DC, LED Lighting, 50.000 Counts, Multimeter, Current Measurement, TÜV/GS, Voltmeter, Ammeter, Data Hold, LCD Display
- **wymagane baterie:** 1
- **rodzaj źródła zasilania:** zasilane baterią
- **zawiera baterie:** 1

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia



Digital Clamp Meter



4 4/5-Digit LCD-Display
(max. 50.000 Counts)



1000 A AC/DC



True RMS Measurement



Bluetooth 4.0



New: Windows DMM
Tool for Download

True RMS Clamp Meter

Battery and Manual

Test Leads

Software CD

Type K Temperature Probes

Carrying Case



Max. Conductor
Size: 48 mm



LED Flashlight for
measured Field Lighting



Non Contact
Voltage Detector



DATA-Hold

