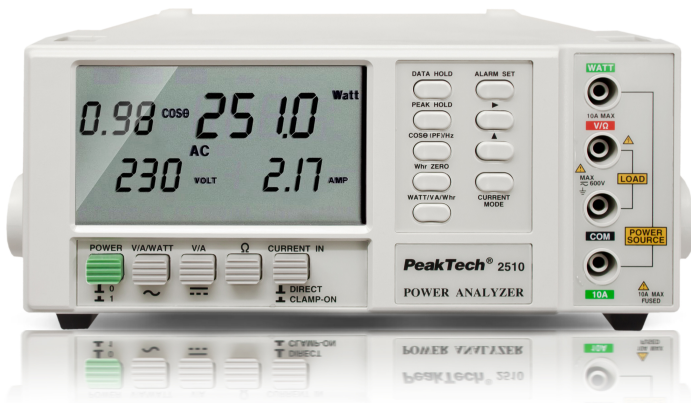


«PeakTech® P 2510» Analizator mocy z interfejsem RS-232 C



369,90 €

Ceny z VAT plus koszty wysyłki

Numer produktu: P 2510

GTIN/EAN: 4250569400469

Opis

PeakTech 2510 to analizator mocy z dużym wyświetlaczem LCD. Zmierzona moc może być rejestrowana za pomocą analizatora, ale możliwe jest również rejestrowanie i wyświetlanie różnych napięć, prądów, współczynników mocy i wielu innych zmiennych. Podczas pomiaru przycięganych jest kilka zmiennych elektrycznych, dzięki czemu możliwe jest jednoczesne wyświetlanie mocy i $\cos \phi$. PeakTech 2510 posiada interfejs RS-232, za pomocą którego można przesyłać i odczytywać zmierzone dane. Te i kilka innych funkcji sprawiają, że analizator mocy jest idealnym dodatkiem do każdego laboratorium.

Właściwości techniczne

- Rozdzielczość 0,1 W zapewnia wysoką dokładność pomiaru
- Pomiar prądu poprzez bezpośrednio podłączenie sondy poprzez zacisk indukcyjny lub poprzez przekładniki prądowe
- Automatyczny wybór zakresu
- Funkcja utrzymywania wartości mierzonej i wartości szczytowej
- Funkcja alarmu po przekroczeniu wartości granicznych dla Hi / Lo
- Działanie urządzenia na bateriach lub za pomocą zasilacza AC/DC
- Bezpieczeństwo: EN 61010-1; CAT II 600 V

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Akcesoria: oprogramowanie dla systemu Windows, kabel interfejsu RS-232C, kabel testowy, baterie i instrukcja obsługi

Specyfikacje

A AC maks. :	10 A (direkt), 1000 A (Stromwandler)
A DC maks.:	10A (direkt), 1000A (Stromwandler)
Hz maks.:	1 kHz
Kategoria przepięcia:	CAT II 600 V
Maks. liczba watogodzin.:	10000 kWh
Moc maks.:	1000 kW (Stromwandler), 6000 W (direkt)
OHM maks.:	20 kΩ
Typ wyświetlacza:	LCD
V AC maks.:	600 V
V DC maks.:	600V
Współczynnik mocy:	0,01 ... 1,00