

«PeakTech® P 3440» Multimetr graficzny True RMS 50 000 zliczeń



199,00 €

Ceny z VAT plus koszty wysyłki

Numer produktu: P 3440

GTIN/EAN: 4250569403064

Opis

PeakTech 3440 to innowacyjny multimetr graficzny z 50.000-cyfrowym kolorowym wyświetlaczem TFT do precyzyjnych pomiarów z wysoką podstawową dokładnością DC wynoszącą 0,05%. Wewnętrzny rejestrator danych umożliwia zapisywanie wartości pomiarowych, które mogą być rejestrowane przez kilka godzin, a ich późniejszy transfer do komputera z systemem Windows jest zapewniony. Wewnętrznie przechowywane zapisy wartości pomiarowych mogą być również dostępne i wyświetlane graficznie na samym multimetrze lub na komputerze. Poprzez Bluetooth zmierzone wartości mogą być również wyświetlane na żywo za pomocą aplikacji na urządzenia z systemem Android i iOS, zapisywane w tabeli i np. wysyłane pocztą elektroniczną do dalszego przetwarzania. Multimetr ten posiada szereg funkcji pomiarowych do pomiarów napięcia stałego i przemiennego (w tym ACV + DCV), pomiarów prądu stałego i przemiennego, rezystancji, pojemności, czułości lub temperatury, przy czym napięcie przemiennie i prąd przemienny są rejestrowane jako wartości True RMS. Ze względu na rozbudowane funkcje pomiarowe i intuicyjną obsługę, urządzenie to idealnie nadaje się dla każdego elektronika, technika i inżyniera, który przywiązuje dużą wagę do precyzyjnego, niezniszczalnego i wydajnego technicznie multimetru.

Właściwości techniczne

- Pomiar napięcia True RMS do 1000 V AC/DC
- Pomiar prądu True RMS do 10 A AC/DC
- Kolorowy wyświetlacz TFT z 50 000 cyfr cyfrowych

www.peaktech.de

- Interfejs Bluetooth dla aplikacji i oprogramowania PC
- Wewnętrzny rejestrator danych z wyświetlaczem krzywej
- Funkcje pomiaru niskiego Z, AC + DC i 4 ~ 20 mA%
- Funkcja wartości maksymalnej, minimalnej i średniej
- Bezpieczeństwo: TÜV / GS, EN 61010-1, CAT III 1000 V / CAT IV 600V
- Akcesoria: ładowarka, czujnik temperatury, futerał, przewody testowe, adapter BT, oprogramowanie i instrukcja obsługi

Specyfikacje

A AC maks. :	10A
A DC maks.:	10A
Akumulator/bateria:	Li-Po 1200 mAh
Bluetooth:	
Hz maks.:	10 MHz
Kategoria przepięcia:	CAT III 1000 V, CAT IV 600 V
OHM Rozdzielczość min.:	0,01 Ω
OHM maks.:	50 MΩ
Podstawowa dokładność DC:	+/- 0,05%
Pojemność maks.:	10 mF
Przekątna obrazu (TFT):	5,6 cm (2,2")
Temp. maks.:	1350 °C
True RMS:	
Typ wyświetlacza:	Farb-TFT
TÜV/GS:	
V AC Rozdzielczość min.:	0,01 mV
V AC maks.:	1000V
V DC Rozdzielczość min.:	0,01 mV
V DC maks.:	1000V
Wewnętrzna pamięć danych:	
Witryny cyfrowe:	50.000
Wybór obszaru:	Automatisch
mA AC maks.:	500 mA
mA DC maks.:	500mA

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



mV AC maks.:	500 mV
mV DC maks.:	500 mV
µA AC max.:	5000 µA
Temp. min.:	-100 °C
µA DC max.:	5000 µA