

«PeakTech® P 3360» Multimetr cyfrowy, 40 000 zliczeń, IP67 i TrueRMS



99,90 €

Ceny z VAT plus koszty wysyłki

Numer produktu: P 3360

GTIN/EAN: 4250569400865

Opis

Profesjonalny multimetr cyfrowy z dużym, czytelnym i podświetlanym wyświetlaczem LCD. Model ten charakteryzuje się wysoką podstawową dokładnością (0,06%), pomiarem True RMS dla napięcia i prądu przemiennego, przechowywaniem wartości maksymalnej / minimalnej (MAX-MIN), a także wykrywaniem wartości szczytowych i wysoką rozdzielczością z maksymalnym wyświetlaczem 40.000 zliczeń. Automatyczny wybór zakresu pomiarowego zapewnia przyjazną dla użytkownika obsługę, należy wybrać tylko funkcję pomiarową, ale nie dokładny zakres pomiarowy. Oprócz rozbudowanych funkcji pomiarowych napięcia, prądu, pojemności, czułości, temperatury i rezystancji, model ten posiada test ciągłości z sygnałem akustycznym i test diody. Ponadto obudowa ma stopień ochrony IP 67, co oznacza, że urządzenie jest pyłoszczelne i wodoszczelne.

Właściwości techniczne

- 4 3/4-cyfrowy wyświetlacz LCD o przekątnej 20 mm z podświetleniem
- Pyłoszczelność i wodoodporność IP67
- Pomiar True RMS
- Funkcja pomiaru wartości względnej
- Test ciągłości i test diody
- Minimum, maksimum i wstrzymanie danych
- Automatyczny i ręczny wybór zakresu

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Automatische Abschaltung
- Bestandsprüfung: TÜV / GS, EN 61010-1; CAT III 1000V / CAT IV 600V
- Zubehör: Messleitungen, Temperatursensortyp K, Tasche, Batterie und Bedienungsanleitung

Spezifikationen

A AC maks. :	10A, 20 A
A DC maks.:	10A, 20A
Akumulator/batterie:	9V Block
Hz maks.:	100 MHz
Kategorie der Überstromfestigkeit:	CAT III 1000 V, CAT IV 600 V
Klasse der Abschirmung:	IP 67
OHM Widerstandsschritt min.:	0,01 Ω
OHM maks.:	40 MΩ
Grundgenauigkeit DC:	+/- 0,06%
Kapazität maks.:	40 mF
Temp. maks.:	1000 °C
True RMS:	
Typ der Anzeige:	LCD
TÜV/GS:	
V AC Widerstandsschritt min.:	0,01 mV
V AC maks.:	1000V
V DC Widerstandsschritt min.:	0,01 mV
V DC maks.:	1000V
Digitale Anzeige:	40.000
mA AC maks.:	400 mA
mA DC maks.:	400 mA
mV AC maks.:	400 mV
mV DC maks.:	400 mV
µA AC max.:	4000 µA
Temp. min.:	-50 °C
µA DC max.:	4000 µA

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de