

«PeakTech® P 3690» Multimetr 4000 zliczeń, pomiary środowiskowe



79,90 €

Ceny z VAT plus koszty wysyłki

Numer produktu: P 3690

GTIN/EAN: 4250569401008

Opis

PeakTech 3690 to multimetr cyfrowy, który łączy w sobie właściwości 4 najpopularniejszych funkcji pomiarów środowiskowych. Dzięki pomiarowi wilgotności i temperatury, temperatura otoczenia, która może wpływać na pomiary niektórych urządzeń, może być mierzona i rejestrowana w dowolnym momencie. Odbywa się to za pomocą zintegrowanego czujnika, który jest zainstalowany w górnej części multimetru. Co więcej, pomiar temperatury powierzchni jest możliwy dzięki dołączonej termoparze typu K. Mierzyc natężenie oświetlenia, które jest określone w luksach, użytkownik jest w stanie określić natężenie oświetlenia miejsc pracy lub oświetlenia pomieszczeń. Funkcja pomiaru poziomu dźwięku jest wykorzystywana w obszarach o wysokim ryzyku nadmiernej głośności, ale za pomocą urządzenia można również wykonywać proste pomiary głośności. PeakTech 3690 to zwykły multimetr z funkcjami takimi jak pomiar napięcia, pomiar prądu, pomiar rezystancji i wiele innych.

Właściwości techniczne

- 3 4/5-cyfrowy wyświetlacz, maks. 4000 zliczeń
- Pomiar poziomu dźwięku, luksomierz, pomiar wilgotności i temperatury
- Test diody i ciągłości
- Ochrona przed przecięciem
- Automatyczny i ręczny wybór zakresu

- Funkcja utrzymywania wartości mierzonej i funkcja pomiaru wartości względnej

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Automatische Abschaltung und Leuchten des Batteriestatus
- Sicherheitsklasse: EN 61010-1; CAT III 600V
- Zubehör: Messleitungen, Temperatursensoren, Tasche, Batterien und Bedienungsanleitung

Spezifikationen

A AC maks. :	10A, 20 A
A DC maks.:	10A, 20A
Hz maks.:	10 MHz
Kategorie der Übertragung:	CAT III 600 V
LUX:	0 ... 40000 Lux
OHM maks.:	40 MΩ
Grundgenauigkeit DC:	+/- 1,0%
Kapazität maks.:	100 µF
Horizontale Genauigkeit:	35 ... 100 dB
Temp. maks.:	1300 °C
Temperatur der Luft:	0 °C ... 50 °C
Typ des Displays:	LCD
V AC maks.:	600 V
V DC maks.:	600V
Feuchtigkeit:	33 ... 99 % RH
Zifferndisplays:	4.000
Wahlbereich:	Automatisch
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.:	-20 °C
µA DC max.:	4000 µA