



PCWork, PCW01B, Digitales True RMS Multimeter



PCWork

Order number:	PCW01B
Hersteller:	PCWork
EAN:	4270002353121
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	90303100
Gewicht:	0.4 kg

Dieses Multimeter ist perfekt geeignet für fortgeschrittene Anwender. Es verfügt über 4000 counts und eine automatische Messbereichswahl. Das Multimeter hat ein robustes Gehäuse mit einer Gummi-Ummantelung, eine integrierte Taschenlampe, kann berührungslos Spannung erkennen und wird mit hochwertigen Messleitungen ausgeliefert.

Zusätzliche Features:

- CAT III 600V
- Automatische Messbereichswahl
- True RMS (Effektivwertmessung)
- 4000 Counts
- Data Hold mit Max. Funktion
- Batterietest Funktion & Integrierte LED Taschenlampe

Technische Spezifikationen

- Umgebungsbedingungen für die Verwendung des Geräts:
 - CAT. IV 600V; CAT. III 1000V; Verschmutzungsgrad 2, Höhe < 2000m Temperatur und Feuchtigkeit der Arbeitsumgebung: 0~40°C (<70% RH <10°C nicht kondensierend);
 - Temperatur und Feuchtigkeit der Aufbewahrungs-Umgebung: -10~60°C (<70% RH, entfernen Sie die Batterie)
- Temperaturkoeffizient: 0.1% Genauigkeit /°C (<18°C or >28°C)
- MAX. Spannung zwischen Eingangsbuchsen und Erdung: DC1000V/AC750V
- Sicherungsschutz: mA: F600mA/250V Sicherung, 6x32mm keramisch
- 10A: F10A/250V Sicherung, 6x32mm keramisch
- Abtastrate: etwa 3 Mal/Sekunde.
- Anzeige: Auslesen von 4000 Zahlen. Zeigt automatisch die Einheit an, die der gewählten Messfunktion und dem gewählten Messbereich entspricht.
- Anzeige bei Messbereichsüberschreitung: Der Bildschirm zeigt "OL" an.
- Anzeige bei niedriger Batteriespannung: Wenn die Batteriespannung niedriger als die normale Betriebsspannung ist, wird, " " angezeigt.
- Vertauschte Eingangspolarität bei Gleichspannungs- oder
- Gleichstrommessungen: Der Bildschirm zeigt automatisch "-" an.
- Stromversorgung: 2 x 1,5V AA-Batterien.



Lieferumfang

- Multimeter
- Messleitungen
- Batterien
- Bedienungsanleitung

Weitere Bilder:

