

Profi-Digitalmultimeter True RMS

PAN 184

Digital-Multimeter True RMS 1000V CAT III

- Digitalanzeige 27 mm
- Hintergrundbeleuchtung
- **True RMS (Echt-Effektivwert-Messung)**
- **Kontaktloser Spannungsprüfer 3-stufig (NCV)**
- **1-poliger Phasenprüfer**
- Data Hold
- **LED - Taschenlampe**
- Autom. Abschaltung

Lieferumfang: Prüfkabel, Typ-K Temperaturfühler, Bedienungsanleitung



Technische Daten	PAN 184
Messkategorie (CAT)	CAT III 1000 V / CAT IV 600 V
Gewicht (Brutto / Netto)	633 / 341 g
Wechselspannung AC (V ~)	1 mV - 750 V
Gleichspannung DC (V =)	0,1 mV - 1000 V
Gleichstrom DC (A =)	0,01 μ A - 10 A
Wechselstrom AC (A ~)	10 μ A - 10 A
Widerstand (Ω)	0,1 Ω - 60 M Ω
Frequenz (Hz)	0,001 Hz - 10 MHz
Akustischer Durchgangsprüfer (•)))	< 40 Ω
Temperatur ($^{\circ}$ C) (Fühler Typ K)	-20 $^{\circ}$ C - +1000 $^{\circ}$ C
Tastgrad in % (PBM)	5 - 95 %
Kapazität (F)	1 pF - 100 mF
Genauigkeit (%)	0,5 % - 5 %
Abmessungen Gerät	190 x 89 x 50 mm
Benötigte Batterie(n):	4 x 1,5V AA
Umgebungstemperatur ($^{\circ}$ C)	0 $^{\circ}$ C - 40 $^{\circ}$ C



PAN 184 Video DE:



PAN 184 Video EN:

