

**PeakTech® 1070**

TÜV/GS-geprüftes Multimeter im Taschenformat; modernes Design. Für den Service-Techniker ebenso geeignet wie für den Hobby-Elektroniker.

- 3 1/2-stellige, 12 mm LCD-Anzeige, max: 1999
- Strommessungen bis 10 A DC
- Dioden- und Durchgangs-Test
- Temperaturmessung
- Sicherheit: EN 61010-1; CAT II 250 V
- TÜV/GS-geprüft; TÜV-Rheinland
- Zubehör: Prüfleitungen, Typ-K-Thermoelement, Batterie und Bedienungsanleitung



TÜV/GS approved pocket size digital multimeter in modern design. Suitable for technicians and hobbyists.

- 3 1/2 digit, 12 mm LCD-display, max. 1999
- Current measurements up to 10 A DC
- Diode- and continuity test
- Temperature measurements
- Safety: EN 61010-1; CAT II 250 V
- TÜV/GS-approved; TÜV-Rheinland
- Accessories: test leads, type K-thermocouple probe, battery and operation manual

**► SPECIFICATIONS**

DCV	200/2000 mV/20/200/250 V; ± 0,8 % + 2 dgt.
ACV	200/250 V; ± 1,2 % + 10 dgt.
DCA	200/2000 µA/20/200 mA/10 A; ± 1,0 % + 2 dgt.
Ohm	200/2000 Ω/20/200/2000 kΩ; ± 0,8 % + 2 dgt.
Temperatur / Temperature	0 ... 1000°C; ± 2,0 % + 3 dgt.
Betriebsspannung / Operation voltage	9 V-Batterie / battery
Abmessungen / Dimensions	70 x 140 x 30 mm (BxHxD)
Gewicht / Weight	120 g

**PeakTech® 1075**

Kompaktes 3 1/2-stelliges Multimeter, entwickelt nach Sicherheitsstandard CAT III 600 V, im modernen Design und integriertem Schutzrahmen, ideal für den Ausbildungs- und Servicebereich.

- 20 mm LCD-Anzeige; max. 1999 mit Hintergrundbeleuchtung
- Messwerthaltefunktion
- Dioden- und Durchgangstest
- Batterietest
- Berührungsloser Spannungsdetektor
- Sicherheit: EN 61010-1; CAT III 600 V
- Zubehör: Tasche, Prüfleitungen, Batterie und Bedienungsanleitung

3 1/2 digit Multimeter developed as per safety standard CAT III 600 V in modern style and integrated protection frame, ideal for the education and service-fields.

- 20 mm LCD-display; max. 1999 with backlight
- Data hold
- Diode- and continuity test
- Battery test
- Non contact voltage detector
- Safety: EN 61010-1; CAT III 600 V
- Accessories: carrying case, test leads, battery and operation manual

**► SPECIFICATIONS**

DCV	200/2000 mV/20/200/600 V - 0,1 mV; ± 0,5 % + 2 dgt.
ACV	200/600 V - 0,1 V; ± 1,2 % + 10 dgt.
DCA	2000 µA/20/200 mA/10 A - 1 µA; ± 1,0 % + 2 dgt.
Ohm	200/2000 Ω/20/200/2000 kΩ - 0,1 Ω; ± 0,8 % + 2 dgt.
Batterietest / Battery test	1,5 V/9 V - 1 mV/10 mV ± 1,0 % + 2 dgt.
Betriebsspannung / Operation voltage	9 V-Batterie / battery
Abmessungen / Dimensions	65 x 140 x 40 mm (BxHxD)
Gewicht / Weight	210 g