

PeakTech® 3335

Unser umfangreiches Multimeter-Programm erweitern wir durch Neuentwicklungen im modernsten Design mit integriertem Schutzrahmen und Hintergrundbeleuchtung. Die 39 mm Jumbo-Anzeige ist gerade für den Ausbildungs- und Service-Bereich zu empfehlen.

- ▶ 39 mm, 3 1/2-stellige LCD-Anzeige, max. 2000
- ▶ Abschaltautomatik; manuelle Bereichswahl; Data-Hold-Funktion
- ▶ Durchgangsprüfung und Diodentest
- ▶ Temperatur-, Frequenz- und Kapazitätsmessungen
- ▶ Sicherheit: EN 61010-1; CAT III 600 V
- ▶ Zubehör: Prüfleitungen, Typ-K-Temperaturdrahtfühler, Temp.-Adapter, Batterie und Bedienungsanleitung



We increased our wide range of digital-multimeter by new developments featuring modern design, integrated protection frames and backlight. The 39 mm jumbo-display is ideal in the field of education and service.

- ▶ 39 mm, 3 1/2 digit LCD display, max. 2000
- ▶ Auto power off; manual ranging; data hold function
- ▶ Continuity- and diode test
- ▶ Temperature-, frequency- and capacitance test
- ▶ Safety: EN 61010-1; CAT III 600 V
- ▶ Accessories: Test leads, Type-K-temperature probe, Temp.-adaptor, Battery and Manual

► SPECIFICATIONS

DCV	200 mV/2/20/200/600 V - 100 µV; ± 0,5 % + 2 dgt.
ACV	2/20/200/600 V - 1 mV; ± 1 % + 3 dgt.
Frequenz-Bereich / Frequency range	bei / at 40 ... 100 Hz
DCA	2/20/200 mA/10 A - 1 µA; ± 1 % + 3 dgt.
ACA	2/200 mA/10 A - 1 µA; ± 1,2 % + 3 dgt.
Frequenz-Bereich / Frequency range	bei / at 40 ... 100 Hz
Ohm	200 Ω/2/20/200 kΩ/2/20 MΩ - 0,1 Ω; ± 1 % + 2 dgt.
Kapazität / Capacitance	2/20/200 nF/2/200 µF - 1 pF; ± 4 % + 3 dgt.
Frequenz / Frequency	20 kHz - 0,01 Hz; ± 1,5 % + 5 dgt.
Temperatur / Temperature	-20° C ... + 760° C - 1° C; ± 3 % + 3 dgt.
Betriebsspannung / Operation voltage	9 V-Batterie / battery
Abmessungen / Dimensions	92 x 195 x 38 mm (BxHxD)
Gewicht / Weight	380 g

PeakTech® 3340

- ▶ 39 mm, 3 3/4-stellige LCD-Anzeige, max. 4000
- ▶ Abschaltautomatik; automatische Bereichswahl
- ▶ REL-Data Hold Funktion
- ▶ Messungen von: DCV, ACV, DCA, ACA, Ohm, CAP, Freq., Temp., Diode, Durchgang, 9 V Batt.-Test
- ▶ DC/ACA Eingang für Zangenmessgeräte
- ▶ Sicherheit: EN 61010-1; CAT III 600 V
- ▶ Zubehör: Prüfleitungen, Typ-K-Temperaturdrahtfühler, Temp.-Adapter, Batterie und Bedienungsanleitung

- ▶ 39 mm, 3 3/4 digit LCD display, max. 4000
- ▶ Auto power off
- ▶ Autoranging
- ▶ REL-data-hold-function
- ▶ Performes: DCV, ACV, DCA, ACA, Ohm, CAP, freq., temp., diode, cont. 9 V batt.-test
- ▶ DC/ACA input for clamp meters
- ▶ Safety: EN 61010-1; CAT III 600 V
- ▶ Accessories: Test leads, Type-K-temperature probe, Temp.-adaptor, Battery and Manual

► SPECIFICATIONS

DCV	400 mV/4/40/400/600 V - 0,1 mV; ± 0,5 % + 2 dgt.
ACV	4/40/400/600 V - 1 mV; ± 1,2 % + 3 dgt.
Frequenz-Bereich / Frequency range	bei / at 40 ... 100 Hz
DCA	400/4000 µA/4/400m A/4/10 A - 0,1 µA; ± 1 % + 3 dgt.
ACA	400/4000 µA/4/400m A/4/10 A - 0,1 µA; ± 1,5 % + 5 dgt.
Frequenz-Bereich / Frequency range	bei / at 40 ... 100 Hz
Ohm	400 Ω/4/40/400 kΩ/4/40 MΩ - 0,1 Ω; ± 1 % + 2 dgt.
Kapazität / Capacitance	40/400 nF/4/40/100 µF - 10 pF; ± 3 % + 5 dgt.
Frequenz / Frequency	5/50/500 Hz/5/50/500 kHz/5 MHz - 0,001 Hz ± 1,2 % + 3 dgt.
Temperatur / Temperature	-20° C ... + 760° C - 1° C; ± 3 % + 3 dgt.
Betriebsspannung / Operation voltage	9 V-Batterie / battery
Abmessungen / Dimensions	92 x 195 x 38 mm (BxHxD)
Gewicht / Weight	380 g