

PeakTech® 3360



- ▶ 4 3/4-stellige, 20 mm LCD-Anzeige mit blauer Hintergrundbeleuchtung und 42-Segment Balkengrafik; max. Anzeige: 40000
- ▶ IP67 staub- und wasserdicht
- ▶ Echt-Effektivwertmessung
- ▶ Relativwertmessfunktion
- ▶ Durchgangsprüfung und Diodentest
- ▶ Minimal-, Maximal- und Messwerthaltefunktion
- ▶ Automatische und manuelle Bereichswahl
- ▶ Abschaltautomatik
- ▶ Sicherheit: EN 61010-1; CAT III 1000 V/CAT IV 600 V
- ▶ TÜV/GS-geprüft, TÜV-Rheinland
- ▶ Zubehör: Prüflitungen, Typ-K-Temperaturdrahtfühler, Temp.-Adapter, Tasche, Batterie und Bedienungsanleitung

- ▶ 4 3/4 digit, 20 mm LCD display with blue backlight and 42 segment bargraph display; max. display 40000
- ▶ IP67 dust- and waterproof
- ▶ True RMS measurement
- ▶ Relative zero
- ▶ Continuity- and diode test
- ▶ Data Hold, MIN/MAX Hold
- ▶ Auto- or manual range selection
- ▶ Auto power off
- ▶ Safety: EN 61010-1; CAT III 1000 V/CAT IV 600 V
- ▶ TÜV/GS-approved; TÜV-Rheinland
- ▶ Accessories: Test leads, Type-K-temperature probe, Temp.-adapter, Carrying case, Battery and Manual



▶ SPECIFICATIONS	
DCV	400 mV/4/40/400/1000 V +/- 0,05 % + 2 dgt.
ACV	400 mV/4/40/400/1000 V +/- 1,0 % + 3 dgt.;
Frequenz-Bereich / Frequency range	50 ... 1000 Hz
DCA	400/4000 µA/40/400 mA/10 A +/- 1,0 % + 3 dgt.
ACA	400/4000 µA/40/400 mA/10 A +/- 1,5 % + 3 dgt.;
Frequenz-Bereich / Frequency range	50 ... 1000 Hz
Ohm	400 Ω/4/40/400 kΩ/4/40 MΩ +/- 0,3 % + 4 dgt.
Kapazität / Capacitance	40/400 nF/4/40/400/4/40 mF +/- 3,5 % + 10 dgt.
Frequenz / Frequency	40/400/1000 Hz/4/40/400 kHz/4/40/100 MHz +/- 0,1 % + 1 dgt.
Temperatur / Temperature	-50 ... +1000°C (-58 ... +1832°F) +/- 1,0 % + 2,5°C (4,5°F)
Betriebsspannung / Operation voltage	9 V-Batterie / battery
Abmessungen / Dimensions	85 x 185 x 55 mm (BxHxT/WxHxD)
Gewicht / Weight	400 g

