



PeakTech  
Prüf- und Messtechnik GmbH  
Gerstenstieg 4  
22926 Ahrensburg

Telefon: 04102 42343/44  
Fax: 04102 43416

[Produkte](#) [Multimeter / Vielfachmessgeräte](#) [Digital - Handmultimeter](#) [PeakTech® 3360](#)

## PeakTech® 3360 ART-NR.: P 3360

[ZURÜCK](#)

### Digitalmultimeter ~ 40.000 Counts ~ 1000V AC/DC ~ 10A AC/DC - IP67 mit TrueRMS

Professionelles Multimeter, das neue Maßstäbe setzt und den Standard für eine Kombination an Präzision, Funktion, Bedienerfreundlichkeit, Sicherheit und Verlässlichkeit bietet. Dieses Modell verfügt über eine True RMS-Messung für Wechselspannung und Wechselstrom, Maximal-/Minimalwert-Speicherung (MAX-MIN) sowie Spitzenwerterfassung und über eine hohe Auflösung mit einer maximalen Anzeige von 40.000.

- 4 3/4-stellige, 20 mm LCD-Anzeige mit 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: TÜV/GS, EN 61010-1; CAT III 1000 V / CAT IV 600 V
- Zubehör: Prüfleitungen, Typ-K-Temperaturdrahtfühler, Tasche, Batterie und Bedienungsanleitung



#### ANLEITUNG

[PeakTech\\_3355\\_3360\\_5s.pdf \(1.576,3 kB\)](#)

#### BILDER

[3360\\_Front.jpg \(881,5 kB\)](#)

[3360\\_L\\_freigestellt.jpg \(765,2 kB\)](#)

[3360\\_Rear.jpg \(348,7 kB\)](#)

[3360\\_R\\_freigestellt.jpg \(746,6 kB\)](#)

[3360\\_Side.jpg \(648,8 kB\)](#)[3360\\_zubehoer.jpg \(1.212,3 kB\)](#)

DCV	400 mV/4/40/400/1000 V $\pm 0,06\%$ + 2 dgt.
ACV	400 mV/4/40/400/1000 V $\pm 1,0\%$ + 3 dgt.;
Frequenzbereich	50 ... 1000 Hz
DCA	400/4000 $\mu$ A/40/400 mA/10 A $\pm 1,0\%$ + 3 dgt.
ACA	400/4000 $\mu$ A/40/400 mA/10 A $\pm 1,5\%$ + 3 dgt.;
Frequenzbereich	50 ... 1000 Hz
Ohm	400 $\Omega$ /4/40/400 k $\Omega$ /4/40 M $\Omega$ $\pm 0,3\%$ + 4 dgt.
Kapazität	40/400 nF/4/40/400 $\mu$ F/4/40 mF $\pm 3,5\%$ + 10 dgt.
Frequenz	40/400/1000 Hz/4/40/400 kHz/4/40/100 MHz $\pm 0,1\%$ + 1 dgt.
Temperatur	-50 ... +1000°C (-58 ... +1832°F) $\pm 1,0\%$ + 2,5°C ( $\pm 1,0\%$ + 4,5°F)
Betriebsspannung	9 V-Batterie
Abmessungen	85 x 185 x 55 mm (WxHxD)
Gewicht	400 g
EAN-13	4250569400865

