

## PeakTech® 1360 ART-NR.: P 1360

ZURÜCK

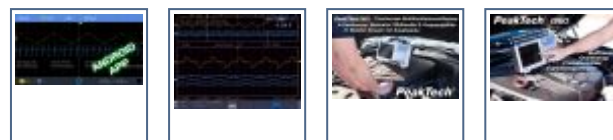
### 100 MHz / 2 CH, 1 GS/s, All-in-one Touchscreen Oszilloskop

2-Kanal Touchscreen Digital-Speicheroszilloskop der neuesten Generation mit hochauflösendem TFT-Farbdisplay und umfassenden Zusatzfunktionen, wie einem integrierten Digitalmultimeter, VGA-Ausgang & 25 MHz Arbitrary Funktionsgenerator.

Zur Datenübertragung der Messwerte an den PC, wie zur Fernsteuerung stehen verschiedene Schnittstellen wie LAN, USB (Host & Device) zur Verfügung.

Diese neu entwickelte Serie ermöglicht eine Vielzahl von Anwendungen bei einfacher Bedienung für jeden Anwender aus der Elektrotechnik, Industrie, Forschung und Entwicklung.

- Hochauflösendes TFT-Farbdisplay mit 800 x 600 Bildpunkten
- 20 cm (8“) TFT-Farbdisplay
- 12-Bit vertikale Auflösung für präzise Darstellung der Wellenformen
- WiFi, LAN und USB-Device Anschluss zur Echtzeit-Datenübertragung
- USB-Host Anschluss für externe USB-Datenträger
- Nutzen Sie einen optionalen Akku (Modell: Akku 6) zum netzunabhängigen Betrieb
- Speicherlänge von 40 Mio. Punkten
- Integrierter 1-Kanal 25 MHz Arbitrary Funktionsgenerator
- Intigriertes Digitalmultimeter mit 4000 counts und rückseitigen Eingängen
- Handliches und flaches Gehäusedesign mit Tragegriff
- Autoset-Funktion zur benutzerfreundlichen Bedienung
- Aufzeichnungslänge von max. 40 Mio. Punkten
- Automatische Messmodi und FFT-Funktion
- Sicherheit: EN 61010-1; CAT II
- Zubehör: USB-Kabel, Software-CD für Windows, Netzkabel, 2 Tastköpfe, BNC Kabel, Tragetasche und Bedienungsanleitung



#### ANLEITUNG

[PeakTech\\_1340-1375\\_DE.pdf \(4.033,1 kB\)](#)

[PeakTech\\_1340-1375\\_EN.pdf \(4.531,0 kB\)](#)

#### BILDER

[1360\\_AndroidApp.jpg \(429,3 kB\)](#)

[1360\\_Firmware.jpg \(386,0 kB\)](#)

[1360\\_Front.jpg \(714,0 kB\)](#)

[1360\\_L\\_freigestellt.jpg \(555,2 kB\)](#)

[1360\\_Mobil-2.jpg \(757,6 kB\)](#)

[1360\\_Mobil-3.jpg \(852,3 kB\)](#)

[1360\\_Rear\\_freigestellt.jpg \(401,7 kB\)](#)

#### SOFTWARE

[Windows\\_PeakTech\\_1360\\_Software\\_06-2016\\_v1.1.2.rar \(50.101,4 kB\)](#)

Bandbreite	100 MHz
Anzeige	20 cm (8") Touchscreen Farb-TFT
Auflösung	800 x 600 Pixel
Kanäle	2 CH
Vertikale Auflösung	12 bit
<b>SPEZIFIKATIONEN :</b>	
Abtastrate (1/2 CH)	1 GS/s; 500 MS/s
Speichertiefe max.	40.000.000 Punkte
Aktualisierungsrate	75.000 wfms/s
Anstiegszeit	≤ 3.5ns
Vertikale Empfindlichkeit	1 mV - 10 V/div.
Horizontale Skala	2 ns - 1000 s/ Skt.
Triggerart	Edge, Video, Pulse, Slope...
Trigger Modus	Auto/Normal/Single
<b>ANDERES :</b>	
Arbitrary Funktionsgenerator	1 CH, 25 Mhz
Multimeter Funktionen	DCV,ACV,DCA,ACA,Ohm,Cap,Diode
Schnittstellen	WiFi, LAN, USB Device, USB Host
Akku (optional)	Modell "AKKU 6"
Abmessungen (BxHxT)	340 x 175 x 90 mm
Gewicht	ca. 2,6 kg
EAN-13	4250569403835