

PeakTech® 1336 ART-NR.: P 1336

[ZURÜCK](#)

50 MHz/2 CH, 500 MS/s, Digital-Speicheroszilloskop

2-Kanal Digital-Speicheroszilloskop der neuesten Generation für den Ausbildungs- und Profi-Bereich mit hochauflösendem TFT-Farbdisplay und umfassenden Zusatzfunktionen. Das beeindruckende Preis-/Leistungsverhältnis und die moderne Technologie ermöglicht eine Vielzahl von Anwendungen bei einfacher Bedienung für jeden Anwender aus Hobby, Schule und Beruf.

- Hochauflösendes TFT-Farbdisplay mit 800 x 480 Bildpunkten
- 17.5 cm (7") TFT-Farbdisplay
- USB-Device Anschluss zur Echtzeit-Datenübertragung
- USB-Host Anschluss für externe USB-Datenträger
- Handliches und flaches Gehäusedesign mit Tragegriff
- Autoset-Funktion zur benutzerfreundlichen Bedienung
- Interner Speicher von 10 k Punkten pro Kanal oder 16 Wellenformen
- 30 automatische Messmodi und FFT-Funktion
- Sicherheit: EN 61010-1; CAT II
- Zubehör: USB-Kabel, Software-CD für Windows, Netzkabel, 2 Tastköpfe und Bedienungsanleitung



ANLEITUNG

[PeakTech_1335_36_37_DE.pdf \(1.877,0 kB\)](#)

[PeakTech_1335_36_37_EN.pdf \(1.982,9 kB\)](#)

BILDER

[1336_front.jpg \(553,3 kB\)](#)

[1336_left.jpg \(694,3 kB\)](#)

[1336_rear.jpg \(559,6 kB\)](#)

[1336_right.jpg \(635,9 kB\)](#)

[1336_zub.jpg \(677,9 kB\)](#)

Diese Internetseite verwendet Cookies, um die Nutzererfahrung zu verbessern und den Benutzern bestimmte Dienste und Funktionen bereitzustellen. [Details](#)

[Verstanden](#)

Bandbreite	50 MHz
Anzeige	17,5 cm (7") Farb-TFT
Auflösung	800 x 480 Pixel
Kanäle	2 CH
Abtastrate per Kanal	500 MS/s
EINGANG :	
Eingangskopplung	AC, DC, GND
Eingangswiderstand	1 M Ω +/- 2 % in parallel mit 20 pF +/- 5 pF
Max. Eingangsspannung	\leq 400 V DC or ACpp
VERTIKALTEIL :	
Vertikale Empfindlichkeit	5 mV - 5 V/Skt.
Anstiegszeit	\leq 7 ns
DC-Genauigkeit	+/- 3 %
Vertikale Auflösung	8 Bits (2 CH gleichzeitig)
HORIZONTALTEIL :	
Horizontale Skala	5ns - 1000s/Skt.
Messbereich	0,5 S/s - 500 MS/s
TRIGGERTEIL :	
Triggerart	Edge/Video
Triggermodus	Auto, Normal, Single
ANDERES :	
Speicher	10.000 Punkte/CH
Schnittstellen	USB Device, USB Host
Betriebsspannung	100 - 240 V AC eff; 50/60 Hz
Abmessungen (BxHxT)	300 x 150 x 70 mm
Gewicht	1,2 kg
EAN	4250569404382



Diese Internetseite verwendet Cookies, um die Nutzererfahrung zu verbessern und den Benutzern bestimmte Dienste und Funktionen bereitzustellen. [Details](#)

Verstanden