

PEAKTECH P1336

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

Aktionspreis € 310,00
Listenpreis € 379,00

FLUKE 123B SCOPEMETER

20 MHz-Zweikanal-Oszilloskop

- Dual-Eingang: Digital-Oszilloskop und Multimeter
- Zweikanal-Echteffektiv-Digitalmultimeter mit 5.000 Digits Anzeigeumfang
- Connect-and-View™ - schnelle Automatik-Triggerung
- Intellaset™ Technologie - automatische und intelligente Anpassung der numerischen Messwertanzeige basierend auf dem gemessenen Signal
- Dual-Eingang: Signalform- und

Messwertaufzeichnung für die Trend- erfassung über längere Zeiträume

- Recorder Event Detect erfasst intermittierende Ereignisse auf sich wiederholenden Signalformen bis zu 4 kHz
- kompatibel mit der Fluke Connect® Mobile App sowie der Software FlukeView®
- robustes Design, IP51
- Sicherheitsspezifikation: CAT IV 600 V gemäß EN/IEC 61010-1



Preis € 1.560,00

PEAKTECH 6226 NETZGERÄT

Stabilisiertes Labornetzgerät 0-30 V / 0-10A DC

- Blaue LED-Anzeige zur Darstellung der Ausgangsspannungs- und Stromwerte
- Einstellbarer Spannungsbereich: 0-30 V; Strombereich: 0-10 A
- Spannungs- und Stromvorwahl mit abschaltbarem Ausgang
- C.C. (Konstantstrom) und C.V. (Konstantspannung) Modus bei

angeschlossener Last

- Schutz gegen Kurzschluss, Überlast und Übertemperatur
- Automatische Abschaltung bei Kurzschluss zum Geräteschutz
- Sicherheit: EN 61010-1
- Zubehör: Netzkabel und Bedienungsanleitung



Aktionspreis € 81,50
Listenpreis € 99,70

PEAKTECH 2170 LCR-METER

LCR-/ESR-Meter, 100 Hz-100 kHz, mit USB

- 4 ½-stelliges mehrzeiliges Multifunktionsdisplay mit Baragraph
- ESR-Messung (äquivalenter Serienwiderstand)
- automatische LCR-Erkennung
- Pass/Fail Bauteil Sortierfunktion
- Widerstandsmessung: 20/200 Ω, 2/20/200 kΩ, 2/20/200 MΩ
- Kapazitätsmessung: 200/2000 pF, 20 nF, 20/200 μF, 2/20 mF

- Induktivitätsmessung: 20/200 μH, 2/20/200 mH, 2/20/200 kH
- Basisgenauigkeit: 0,3% bei 0,01% Auflösung
- Relativwertmessung, Data-Hold-Funktion
- Messfrequenz umschaltbar 100/120 Hz, 1/10/100 kHz
- Zubehör, USB-Schnittstellenkabel, Software für Windows, Kelvinklemmen, Tasche, Batterie, Bedienungsanleitung



Aktionspreis € 184,00
Listenpreis € 246,40