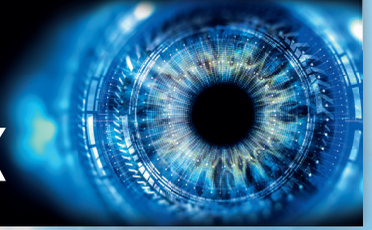


TECHNIK IM FOKUS
MESS- & PRÜFTECHNIK



**WENN SIE ÜBER
MESSTECHNIK SPRECHEN,
NEHMEN WIR ES
GANZ GENAU.**

WILLKOMMEN BEI DER CONRAD SOURCING PLATFORM.
Mehr zu Mess- und Prüftechnik unter conrad.de/messtechnik



PRÄZISION IST FÜR SIE

DAS WICHTIGSTE.

GENAU UNSER MASSSTAB

BEIM MESSEN.

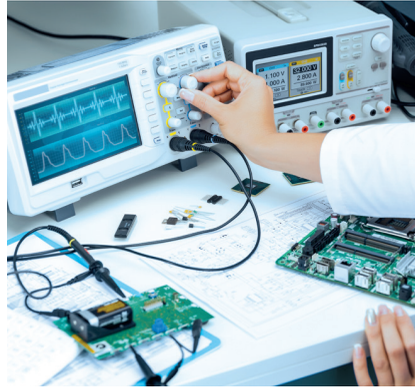
Leistungstarke Messtechnik von Conrad macht Ihre Projekte sicher. Das breite und tiefe Sortiment von Conrad bietet Ihnen genau die Technik, die Sie benötigen, um die gewünschten physikalischen Größen zu bestimmen.

Im Bereich der Strom-, Spannungs- und Umweltmesstechnik erhalten Sie alles für Ihren kompletten Bedarf, von der metrischen Messtechnik bis zum Thema Stromversorgung. Profitieren Sie von Lösungen, die Ihre Projekte in der Ausbildung unterstützen oder die für den Bereich Forschung und Entwicklung die Durchführung von zuverlässigen Test- und Prüfzenarien möglich machen. Und nicht zuletzt stellt Messtechnik einen wesentlichen Teil der Automatisierung im Produktionsprozess dar und sorgt dafür, dass Ihre Maschinen zuverlässig laufen. Wir unterscheiden dabei zwischen mobilen und stationären Messgeräten.

- ✓ Handheld-Geräte sind beim Service, zum Einsatz beim Kunden oder in wechselnden Umgebungen durch kompakte und robuste Bauform bestens geeignet für den flexiblen Einsatz.
- ✓ Stationäre Messgeräte wie Stand-Alone-Geräte und Geräte zum Anschluss am PC sind prädestiniert für den Einsatz in Werkstatt und Labor oder den längerfristigen Einsatz.



Wartung & Instandhaltung



Forschung & Entwicklung



Messtechnik im Education-Bereich

IHR ZUVERLÄSSIGER B2B PARTNER IM BEREICH MESSTECHNIK.

Conrad unterstützt Ihr Unternehmen in allen Fragen der Messtechnik.
Von der technischen Lösung bis zur Beschaffung – verlässlich und kompetent. Die Conrad Sourcing Plattform.
Beschaffung. Einfach. Schnell. Umfassend.

EINFACH

- ✔ Einfacher Beschaffungsprozess mit einer breiten Palette von Beschaffungslösungen
- ✔ Angebotsservice, Abrufaufträge, Lieferpläne, eProcurement-Lösungen
- ✔ Einfach beste Beratung durch unsere Experten
- ✔ Eine breite Palette von passenden Produktservices – Kalibrierservice und bereits vorkalibrierte Produkte sowie Conrad Connect. Einfach genau das Passende für Sie

SCHNELL

- ✔ Erleben Sie immer die aktuellsten Produktneuheiten führender Hersteller sofort bei uns
- ✔ Profitieren Sie von schnellen, zuverlässigen und flexiblen Liefermöglichkeiten wie der 24h Standardlieferung oder 2h Expresslieferung
- ✔ Gelangen Sie auf conrad.de durch eine übersichtliche Struktur schnell und komfortabel zu Ihrem gewünschten Sortiment

UMFASSEND

- ✔ One Stop Shopping bei Conrad – durch eine breite und tiefe Produktpalette führender Anbieter mit über 75.000 Artikeln von elektrischer, metrischer und Umweltmesstechnik bis zur Stromversorgung
- ✔ Vollsortiment führender Hersteller: Fluke, Benning, Beha Amprobe, Teledyne Lecroy, Testo, Flir, Greisinger, GW Instek, Kern, Block, TDK Lambda und der starken Eigenmarke Voltcraft

MESSTECHNIK IN DER AUSBILDUNG

Gut ausgestattete Fachräume und funktionales Messtechnik-Equipment fördern die Fähigkeiten in naturwissenschaftlichen und technischen Bereichen bei Schülern, Studenten und Auszubildenden. Mit einem breiten Sortiment an Messtechnik und Werkzeugen bietet Ihnen die Conrad Sourcing Plattform neueste Technik für Schulwerkstätten, Labore und Arbeitsplätze. **Weitere Informationen und Ihre Ansprechpartner finden Sie hier: conrad.de/arbeitsplatzausstattung**



FÜR JEDEN EINSATZ UND JEDE GRÖSSE. MESSBARE QUALITÄT VON CONRAD.

Messtechnik von Conrad bietet Lösungen für die unterschiedlichsten physikalischen Größen, die in Industrie und Handwerk gemessen werden. Dazu gehören Parameter wie elektrischer Strom, Spannung, Widerstände oder Frequenzen. Kraft, Druck und Schall ebenso wie die Temperatur von Elementen und Umgebungen. Auch Gase, Flüssigkeiten und elektromagnetische Felder erfassen geeignete Geräte sehr präzise.

Für alle Anwendungsfälle bietet Conrad hochwertige Labor-Messgeräte, Multimeter, Test- und Prüfgeräte, Umwelt-Messgeräte sowie Technik für leistungsgerechte Stromversorgungen.



Multimeter



Spezialmessgeräte



Testgeräte



Oszilloskope



Laborgeräte

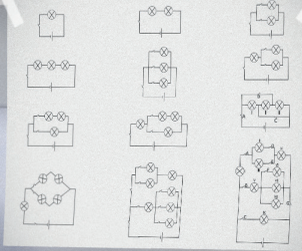
Ausgewählte Top Hersteller:





CONRAD Der B2B-Merkmale
 • Erweiterter Service
 • Attraktive Marken
 • Spezialisierte Beratung
 • Schnelle Lieferung

DEZEMBER 2016	JANUAR	FEBRUAR	MÄRZ	APRIL
1.12. 1.000	1.01. 1.000	1.02. 1.000	1.03. 1.000	1.04. 1.000
2.12. 1.000	2.01. 1.000	2.02. 1.000	2.03. 1.000	2.04. 1.000
3.12. 1.000	3.01. 1.000	3.02. 1.000	3.03. 1.000	3.04. 1.000
4.12. 1.000	4.01. 1.000	4.02. 1.000	4.03. 1.000	4.04. 1.000
5.12. 1.000	5.01. 1.000	5.02. 1.000	5.03. 1.000	5.04. 1.000
6.12. 1.000	6.01. 1.000	6.02. 1.000	6.03. 1.000	6.04. 1.000
7.12. 1.000	7.01. 1.000	7.02. 1.000	7.03. 1.000	7.04. 1.000
8.12. 1.000	8.01. 1.000	8.02. 1.000	8.03. 1.000	8.04. 1.000
9.12. 1.000	9.01. 1.000	9.02. 1.000	9.03. 1.000	9.04. 1.000
10.12. 1.000	10.01. 1.000	10.02. 1.000	10.03. 1.000	10.04. 1.000
11.12. 1.000	11.01. 1.000	11.02. 1.000	11.03. 1.000	11.04. 1.000
12.12. 1.000	12.01. 1.000	12.02. 1.000	12.03. 1.000	12.04. 1.000
13.12. 1.000	13.01. 1.000	13.02. 1.000	13.03. 1.000	13.04. 1.000
14.12. 1.000	14.01. 1.000	14.02. 1.000	14.03. 1.000	14.04. 1.000
15.12. 1.000	15.01. 1.000	15.02. 1.000	15.03. 1.000	15.04. 1.000
16.12. 1.000	16.01. 1.000	16.02. 1.000	16.03. 1.000	16.04. 1.000
17.12. 1.000	17.01. 1.000	17.02. 1.000	17.03. 1.000	17.04. 1.000
18.12. 1.000	18.01. 1.000	18.02. 1.000	18.03. 1.000	18.04. 1.000
19.12. 1.000	19.01. 1.000	19.02. 1.000	19.03. 1.000	19.04. 1.000
20.12. 1.000	20.01. 1.000	20.02. 1.000	20.03. 1.000	20.04. 1.000
21.12. 1.000	21.01. 1.000	21.02. 1.000	21.03. 1.000	21.04. 1.000
22.12. 1.000	22.01. 1.000	22.02. 1.000	22.03. 1.000	22.04. 1.000
23.12. 1.000	23.01. 1.000	23.02. 1.000	23.03. 1.000	23.04. 1.000
24.12. 1.000	24.01. 1.000	24.02. 1.000	24.03. 1.000	24.04. 1.000
25.12. 1.000	25.01. 1.000	25.02. 1.000	25.03. 1.000	25.04. 1.000
26.12. 1.000	26.01. 1.000	26.02. 1.000	26.03. 1.000	26.04. 1.000
27.12. 1.000	27.01. 1.000	27.02. 1.000	27.03. 1.000	27.04. 1.000
28.12. 1.000	28.01. 1.000	28.02. 1.000	28.03. 1.000	28.04. 1.000
29.12. 1.000	29.01. 1.000	29.02. 1.000	29.03. 1.000	29.04. 1.000
30.12. 1.000	30.01. 1.000	30.02. 1.000	30.03. 1.000	30.04. 1.000
31.12. 1.000	31.01. 1.000	31.02. 1.000	31.03. 1.000	31.04. 1.000



Einbauminstrumente



Umweltmesstechnik



Metrische Messtechnik



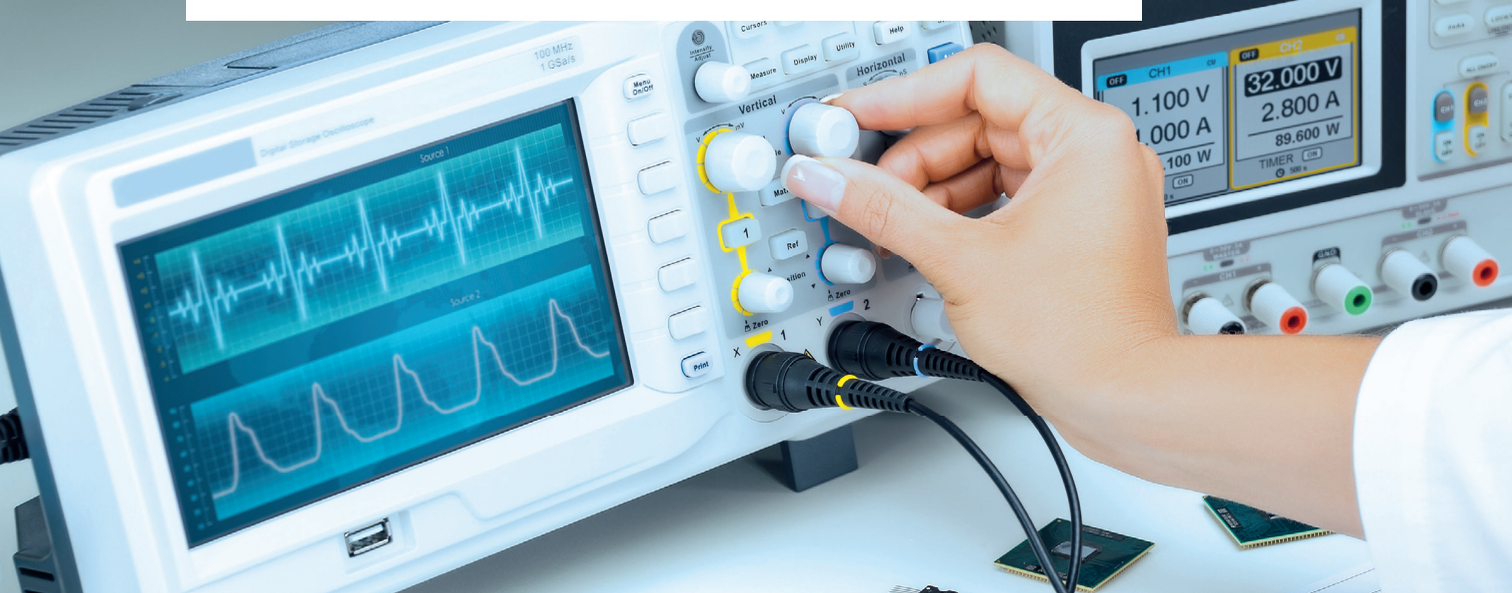
Stromversorgung



PRÄZISION GEFRAGT?

HOCHWERTIGE TECHNIK

FÜR EXAKTE ERGEBNISSE.



Elektronische Messlösungen für Anwendungen in Labor, Werkstatt, Industrie und Ausbildung oder Hochschule gehören zur Grundausstattung. Conrad bietet auf jeden Anwendungsbereich die perfekt abgestimmte Technik.

Labormessgeräte für Wissenschaft, Forschung und Entwicklung sowie Qualitätssicherung sind an spezielle Laborbedingungen angepasst. Conrad liefert für die Fachbereiche Elektrotechnik und Elektronik, Medizin, Biologie, Physik und Chemie sowie für das Produktions- und Ingenieurwesen und für die Baustoff-, Werkstoff- und Lebensmittelprüfung entsprechend angepasste Profi-Messgeräte.

Professionelle Multimeter und Spannungstester stehen als mobile Version oder als Tischmultimeter für Werkstatt- und Laborumgebungen im Conrad Messtechnik-Sortiment zur Verfügung. Multimeter-Strommesszangen, die von Elektrikern und Elektronikern in der Kfz-Elektronik und Servicetechnikern eingesetzt werden, sind in allen Messkategorien von CAT I bis CAT IV verfügbar.

Je nachdem, ob es um Elektroinstallationen, Maschinenwartung, die Instandhaltung von Anlagen oder Hauselektrik geht, gibt es von Conrad für die unterschiedlichen Schwerpunkttätigkeiten intelligente Messtechnik, die elektrische Parameter sicher und präzise messen. Für Servicetechniker bietet die Conrad Messtechnik zur Durchführung ihrer Arbeit diverse Test- und Prüfgeräte. Messwerte wie Stromstärke, Spannung, Impedanz, Härtegrade oder Schwingungsfrequenzen müssen sich unter anderem aus Sicherheitsgründen in einem vordefinierten Normbereich befinden.

Für diesen Zweck gibt es ein umfangreiches Angebot an Test- und Prüfgeräten, die Signale messen und auswerten. So lassen sich zuverlässig sämtliche elektrische Anlagen und Betriebsmittel auf ihren ordnungsgemäßen Zustand prüfen.

Ausgewählte Top Hersteller:





Foto: Adobe Stock; Scanrail

Produktkategorien:

- Multimeter
- Spezialmessgeräte
- Testgeräte
- Oszilloskope
- Laborgeräte
- Einbauminstrumente



FEHLER IM SYSTEM?

SCHNELLE DIAGNOSE MIT HILFE

BESTER MESSGERÄTE.

Für Anwendungen in Forschung und Entwicklung aber auch im Bereich Wartung und Instandhaltung bietet das Messtechnik-Sortiment von Conrad professionelle Waagen, Mikroskope und hochpräzise Umweltmessgeräte.

Metrische & Umweltmesstechnik

Für die Anwendungsbereiche Chemie, Biologie und Medizin sowie Geo- und Materialwissenschaften steht bei Conrad innovative Umweltmesstechnik zur Verfügung: Elektrotechniker, Elektroniker und Elektriker erfassen damit exakte Daten wie Temperatur und Wärmebild, Druck, Schall, Luftfeuchtigkeit, Beleuchtung, Windgeschwindigkeit, Schadstoffe, Elektro-Smog und Radioaktivität. Darüber hinaus bietet Conrad hochprofessionelles Mess-Equipment, das auch Aufschluss über die Zusammensetzung von Böden, Gasen und Flüssigkeiten gibt. Für jede denkbare Anwendung sind passende Messgeräte und Zubehör erhältlich.

Produktkategorien:

- ✔ Metrische Messtechnik
- ✔ Umweltmesstechnik

Ausgewählte Top Hersteller:





Foto: Adobe Stock; Kadmy

Conrad bietet Stromversorgung für Industrie, Handwerk und Technik, um angeschlossene Geräte mit der erforderlichen Energie zu versorgen. Unabhängig davon, ob als Spannungsquelle eine Gleich- oder Wechselspannung zur Verfügung steht.

Stromversorgung

Neben der Spannungsadaption ist auch die Leistungsanpassung ein entscheidendes Kriterium. Auch bei voller Last darf die Versorgungsspannung nicht einbrechen. Doch eine überdimensionierte Auslegung der Stromversorgung würde die Anschaffungs- und Betriebskosten unnötig in die Höhe treiben. Je nach Verwendungszweck, zum Beispiel zu Entwicklungs-, Service- oder Reparaturarbeiten an elektronischen Schaltungen, sind die von Conrad angebotenen Stromversorgungen für den mobilen Einsatz, für die stationäre Anwendung oder für den festen Einbau vorgesehen.



Produktkategorien:

- Vorschalt- & Regel-Trenntransformatoren
- Festspannungsnetzgeräte
- Regelbare Netzgeräte
- Labornetzteile

Ausgewählte Top Hersteller:



Weitere Informationen: conrad.de/messtechnik

SIE WOLLEN ALLE FÜHRENDEN

HERSTELLER?

AUF DER CONRAD SOURCING

PLATFORM WERDEN SIE FÜNDIG.

	Multimeter, Messleitungen	Zangenamperemeter, Komponententester, Kalibratoren	Spannungs/ Durchgangs-Prüfer	Oszilloskope, Funktionsgeneratoren	VDE Testgeräte	Leitungsprüfgeräte	Einbauinstrumente	Umweltmesstechnik	Metrische Messtechnik, Endoskope, Mikroskope	Stromversorgung	Waagen
ADE											■
Aim TTI	■			■	■						
Bauser							■				
Beha Amprobe	■	■	■		■	■			■		
Benning	■	■	■	■	■						
Beurer											■
Block										■	
Bosch Professional									■		
Bresser Optik									■		
CESYS				■							
Chauvin Arnoux	■	■	■	■	■	■			■		
Cliff	■										
EA Elektro-Automatik										■	
ebro								■			
econ solutions					■						
Electro PJP	■				■						
ENTES											
Extech	■	■	■	■	■	■		■	■		
FLIR	■	■	■					■	■		
Fluke	■	■	■	■	■	■		■	■		
Fluke Calibration	■	■									
Fluke Networks						■					
Format*									■		
Gamma Scout								■			
Gigahertz Solutions								■			
Gossen								■			
Gossen Metrawatt	■	■	■	■	■			■			
Greisinger								■			
GW Instek	■	■		■	■					■	
HELIOS PREISSER									■		
Horex									■		
HT Instruments	■	■	■		■	■			■		
IDEAL Networks						■					

* über den Conrad Marketplace oder den Beschaffungsservice bestellbar



	Multimeter, Messleitungen	Zangenamperemeter, Komponententester, Kalibratoren	Spannungs-/ Durchgangs-Prüfer	Oszilloskope, Funktionsgeneratoren	VDE Testgeräte	Leitungsprüfgeräte	Einbauinstrumente	Umweltmesstechnik	Metrische Messtechnik, Endoskope, Mikroskope	Stromversorgung	Waagen
Janitza							■				
Joy-it	■			■			■			■	
Keithley	■										
Kern									■		■
Klein Tools			■			■					
Komerici *										■	
Kübler							■				
Laserliner	■	■	■			■		■	■		
Lascar								■			
LogiLink						■					
Lufft								■			
Maul											■
Megger	■	■	■		■						
Metrel	■		■	■	■	■					
Metrix	■	■		■	■						
NetPeppers						■					
OBO Bettermann					■						
PCE Instruments *		■						■	■		■
pico				■							
Rheintacho									■		
Rigol	■			■						■	
RND power *										■	
Rohde & Schwarz	■	■		■	■					■	
RS PRO *	■						■				
Sauter		■						■			
Schützinger	■										
Seek Thermal							■			■	
Siemens							■			■	
SKS Hirschmann	■										
Soehnle											■
Stabila	■								■		
Statron										■	
Stäubli	■			■							
TDE Instruments							■				
TDK-Lambda										■	
Tektronix	■			■							
Teledyne LeCroy	■			■		■					
Tempo Communications						■					
Testboy	■	■	■		■	■					
Testec	■			■							
testo	■	■	■		■			■	■		
TFA Dostmann							■	■			
Thalheimer	■									■	
Vernier								■			
Voltcraft	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■
Weidmüller	■	■	■			■	■				

CONRAD - IHRE PROFESSIONELLE SOURCING PLATFORM FÜR PRÄZISE MESSTECHNIK.

✓ ANWENDUNGSBEREICHE:

- Wartung, Reparatur, Instandhaltung, Forschung und Entwicklung sowie Ausbildung und Lehre

✓ BESCHAFFUNGS-/ LIEFERSERVICE:

- 24h Lieferung
- Termin & Abrufaufträge
- Angebotservice
- 2h Expresslieferung
- eProcurement Lösungen

✓ UNSER SORTIMENT:

- 75.000 Artikel rund um Messtechnik
- Passendes Zubehör
- Vollsortiment führender Hersteller

✓ SERVICE:

- Kalibrierservice
- Conrad Connect

TECHNIK IM FOKUS MESS- & PRÜFTECHNIK



MESSBARE ERFOLGE.

DIE INSTRUMENTE DAFÜR

GIBT'S HIER.



Automatische Aktivierung der LC-Display-Beleuchtung über integrierten Lichtsensor.

ab **9603**

Spannung bis 1000 V AC

Spannung bis 1000 V DC

CAT IV 600 V



BENNING

Digitaler Spannungs- und Durchgangsprüfer DUSPOL

Ihre Arbeit als Experte setzt sicheres Prüfen voraus. Deshalb sollten Sie bei der Sicherheit keine Kompromisse eingehen. Der DUSPOL digital ist ein digitaler TRUE RMS Spannungs- und Durchgangsprüfer mit Widerstands- und Frequenzbereich. Der Nennspannungsbereich wurde auf mindestens 1000 VAC/DC angehoben und übertrifft damit die Anforderungen der internationalen Spannungsprüfer DIN-Norm. Das macht ihn in den Bereichen Elektrotechnik, Industrie, Instandhaltung, Service (Fehlersuche) und Photovoltaik zum unverzichtbaren Begleiter.

Best.-Nr.	St. €	ab 5 à
103702-E4	99,-	96.03

Ausgewählte Top Hersteller:



CONRAD | BESCHAFFUNG. EINFACH. SCHNELL. UMFASSEND.

Highlights

BEDIENERFREUNDLICH TESTEN.

EFFIZIENT UND SCHNELL.

Intensitätsabhängige Darstellung durch UltraVision-Technologie



RIGOL

ab **328⁸⁴**

Digital-Oszilloskop DS1054Z

Außerordentliches Messgerät in Vollausstattung. Alle Messfunktionen sind bereits freigeschaltet. Somit bleibt das Oszilloskop auch bei gesteigerten Messanforderungen immer auf dem aktuellen Stand. Die UltraVision-Technologie ermöglicht die intensitätsabhängige Darstellung von überlappenden Signalbereichen und eine Speichertiefe von 24 Mpts für eine detailreiche Signaldarstellung. Optionale Sonderfunktionen wie Speichererweiterung, Serial-Bus-Trigger und Decoder, erweitertes Trigger-Kit und Echtzeit-Aufzeichnung sind inklusive.

Best.-Nr.	St. €	ab 5 à
1392205-E4	339.-	328.84

Messungen an 3-Phasen-Stromnetzen möglich

29⁴¹



VOLTCRAFT



Digital-Multimeter VC175

Ein robustes Einstiegsgerät für viele Messaufgaben. Die automatische Messbereichswahl ermöglicht komfortable Messungen und zeigt die Messwerte immer mit der optimalen Auflösung an. Mit dem Spannungsmessbereich bis zu 600 V führen Sie auch professionelle Aufgaben zuverlässig und sicher durch. Weitere Leistungsmerkmale wie Widerstands-, Frequenz- und Kapazitätsmessung, Dioden- und Durchgangstest und die Hold-Funktion zeugen vom hohen technischen Stand des Messgerätes.

Best.-Nr.	St. €
124457-E4	29.41

Voreingestellte und benutzerdefinierbare Testroutinen

Schnelle Eintastenbedienung

Geringes Gewicht

Robust

2600,-

FLUKE



Gerätetester Kit Fluke 6500-2 DE Kit

Der Gerätetester Fluke 6500-2 zeichnet sich durch geringes Gewicht, geringe Größe, Eintastenbedienung und verbesserte Automatikttests aus. So können Sie die Anzahl der Tests an ortsveränderlichen Geräten pro Tag steigern und Messungen ohne Qualitätsverlust bei den Ergebnissen schneller durchgeführt werden. Besonders komfortabel: Jede der voreingestellten Testroutinen wird durch Druck einer einzigen Taste abgerufen und ermöglicht eine schnellere und effizientere Arbeitsweise. Inkl. erweiterterem Testadapter, Barcodeleser, DMS 0702/PAT Software, Geräte- und Barcode-Aufkleber.

stellten Testroutinen wird durch Druck einer einzigen Taste abgerufen und ermöglicht eine schnellere und effizientere Arbeitsweise. Inkl. erweiterterem Testadapter, Barcodeleser, DMS 0702/PAT Software, Geräte- und Barcode-Aufkleber.

Best.-Nr.	St. €
1152486-E4	2600.-

Weitere Highlights aus dem Bereich Messtechnik: conrad.de/messtechnik



MOBILE MESSTECHNIK.

LIEGT GUT IN DER HAND.

Schnelles Inspizieren im Pocket-Format

8.7 Hz Wärmebildkamera

Temperaturmessbereich -20 bis +400 °C

Thermische Empfindlichkeit 70 mK

ab **688⁷⁸**



Wärmebildkamera Flir C5

Ein unentbehrliches Werkzeug für Gebäudeinspektionen, Anlagenwartung, HLK/R, elektrische Reparaturen und andere Fehlerbehebungsanwendungen. Die leistungsstarke FLIR C5 ist mit einer Wärmebildkamera, einer visuellen Inspektionskamera und einer LED-Taschenlampe ausgestattet und erleichtert das Erkennen versteckter Probleme. Die integrierte FLIR Ignite™ Cloud-Konnektivität ermöglicht die direkte Übertragung, Speicherung und Sicherung von Daten, so dass Bilder jederzeit auf allen Ihren Geräten verfügbar sind.



Best.-Nr.	St. €	ab 5 à
2258834-E4	710.09	688.78

Multi-Datenlogger mit Messbereich
-20 bis +70°C, 0 - 100 %rF

Gleich- und Wechsel-
ströme bis 400A messen

ab **78²⁵**



Datenlogger testo 174H

Messgerät zur Erweiterung der Datenlogger Serie testo 174T Set und testo 174H Set. Dient zur Erfassung und Aufzeichnung von Temperatur und rel. Luftfeuchtigkeit und ist robust und kompakt in der Handhabung. Der Speicher reicht für 16000 Messwerte und der Messtakt ist frei einstellbar von 1 min bis 24 h.

Best.-Nr.	St. €	ab 5 à
101411-E4	80.67	78.25

54⁶²



VOLTCRAFT.



VOLTCRAFT VC-523 Stromzange AC/DC

Das ergonomische Gehäuse erlaubt eine Ein-Hand-Bedienung und ist durch den angespritzten Weichgummischutz sehr robust. Spannungs-, Frequenz-, Temperatur-, Kapazitäts- und Widerstandsmessfunktion mit automatischer Bereichswahl sowie Diodentest, True RMS und akustischer Durchgangsprüfung ist möglich. Zusätzlich ist das Gerät mit einer berührungslosen Spannungsprüfung (NCV) ausgestattet.

Best.-Nr.	St. €
1693352-E4	54.62

Weitere Highlights aus dem Bereich Messtechnik: conrad.de/messtechnik



EXAKT MESSEN.

MIT PROFESSIONELLER

SOLIDER TECHNIK.

Flexibel im Einsatz mit drehbarer Multifunktionshalterung

73⁹⁴



Linienlaser GLL 2-10 Professional

Äußerst bedienungsfreundlicher Kreuzlinienlaser von Bosch. Mit Ein-Knopf-Bedienung, vielseitigen Befestigungsmöglichkeiten sowie horizontaler und vertikaler Selbstnivellierung bis +/-4 Grad. Dabei ist er klein, leicht und sehr robust (IP 54).

Best.-Nr.	St. €
1597588-E4	73.94

Kompakte Größe und exakte Einstellmöglichkeiten

100⁸¹



Lineares Labornetzgerät LPS1305

Elektronisch stabilisiertes Labornetzgerät mit getrenntem Spannungs- und Stromregler und kontrastreicher LED-Anzeige. Die Strombegrenzung kann ohne Kurzschlussbrücke am Ausgang voreingestellt werden. Die LPS-Serie wird aktiv belüftet.

Best.-Nr.	St. €
1380494-E4	100.81

Wasserdicht, präzise und schnell



Präzises pH-Messgerät G1500 inkl. pH-Elektrode GE 114
Messen mit dem Fokus auf Präzision, Schnelligkeit und Zuverlässigkeit, verpackt in einem kompakten Gehäuse zu einem attraktiven Preis-/Leistungsverhältnis. Das pH-Meter überzeugt darüber hinaus durch sein ergonomisches Design, die staub- und wassergeschützte Ausführung nach IP 65/67 und das beleuchtete Display und ist die Alternative zu preiswerten pH-Sticks oder aufwändigen Mittelklasse-Geräten.

Best.-Nr.	St. €
1592172-E4	90.50



Modernes und funktionales Gehäuse

Dreizeilige und Überkopfanzeige

Wasserdicht (IP65/IP67)

90⁵⁰

CONRAD | BESCHAFFUNG. EINFACH. SCHNELL. UMFASSEND.

Ein Angebot der Conrad Electronic SE, Conrad Electronic Stores GmbH & Co. KG, Conrad Electronic Regensburg GmbH & Co. KG, und der Conrad Electronic Wernberg GmbH, alle Klaus-Conrad-Str. 1, 92242 Hirschau. Tel. 0 96 04 / 40 89 88 - conrad.de. Preise gültig bis 25.10.2020. Preisstand: 02.09.2020.

Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Filialpreise können abweichen. Die AGB finden Sie im Internet unter conrad.de. Alle Informationen zum Datenschutz gem. Art. 13 DSGVO sowie Ihr Widerspruchsrecht finden Sie unter conrad.de/datenschutz.