



## Ein robustes LCR Messgerät für alle Fälle - das neue PCE-LCR 1

*LCR Messgeräte bestimmen die Kenndaten von elektrischen Messgrößen.*

Das neue LCR Multimeter PCE-LCR 1 von der PCE Deutschland GmbH hat einen sehr einfachen mechanischen Aufbau. Der LCR-Messer erfüllt alle Sicherheitsanforderungen und hat eine sehr hohe Genauigkeit. Induktivität, Kapazität und der Widerstandswerte können mit Hilfe des neuen LCR Multimeter PCE-LCR 1 an einem elektronischen Bauteil ermittelt werden. Das Signal wird elektronisch mit einem Analog-Digital-Umsetzer erfasst und der Wert wird als numerischer Wert angezeigt. Außerdem bietet das LCR Multimeter PCE-LCR 1 eine Dioden- und eine Durchgangsprüfung an. Das handliche, robuste Gerät der IP-Klasse 67 ist schnell mitgenommen und für Techniker im Außendienst nicht wegzudenken. Aber auch Schulen, Forscher und Labore bedienen sich gerne eines solchen LCR Multimeters. Neben der normalen Messung kann das PCE-LCR 1 unterstützend auch eine MIN, MAX oder REL Messung durchführen. Selbstverständlich verfügt das LCR Multimeter PCE-LCR 1 über einige wichtige Funktionen, wie z. B. die automatische Abschaltautomatik, damit die Batterie nicht unnötig belastet wird, oder der praktischen Hintergrundbeleuchtung, damit an schlecht beleuchteten Stellen die Werte klar und deutlich abgelesen werden können. Das PCE-LCR 1 hat eine "automatische Bereichswahl", die standardmäßig für R und C Messungen voreingestellt ist. Dies bedeutet für den technischen Anwender, dass direkt mit der Messung begonnen werden kann ohne vorher komplexe Einstellungen vornehmen zu müssen. Die Voreinstellung kann aber auch auf manuelle Auswahl geändert werden. Dieses neue Multimeter PCE-LCR 1 ist ein praktischer Helfer für jeden Techniker und sollte überall und immer griffbereit sein.

Mehr Informationen unter:

[www.warensortiment.de/technische-daten/lcr-multimeter-pce-lcr-1.htm](http://www.warensortiment.de/technische-daten/lcr-multimeter-pce-lcr-1.htm)

### Pressekontakt

PCE Deutschland GmbH

Frau Karin Celik  
Im Langel 4  
59872 Meschede

[warensortiment.de](http://warensortiment.de)  
[kce@warensortiment.de](mailto:kce@warensortiment.de)

### Firmenkontakt

PCE Deutschland GmbH

Herr Ludger Droste  
Im Langel 4  
59872 Meschede

[warensortiment.de](http://warensortiment.de)  
[ldr@warensortiment.de](mailto:ldr@warensortiment.de)

Das Kerngeschäft der PCE Deutschland GmbH ist der Handel mit innovativen und leistungsstarken Produkten aus den Sektoren der Mess-, Regel und Wägetechnik. Kunden können sich auf den Handelsplattformen Internet und Katalog über Produkte informieren und zum Kauf entscheiden. Weit reichende Serviceleistungen vor und nach dem Kauf kennzeichnen die PCE Deutschland GmbH als professionellen Partner für Industrie, Handwerk und Forschung. Die Firma PCE Deutschland GmbH wurde im Jahre 1999 als Ingenieur-Büro von dem Diplom Ingenieuren Hilmar Vielhaber, Falk Espenhahn und Jürgen Nöcker gegründet. Zusammen erarbeiteten sie ein Geschäftsmodell, welches sich bis heute erfolgreich am Markt behaupten kann. Dabei wird besonderer Fokus auf die hauseigene Entwicklung gelegt. Mit der Investition in neue Büro-, Fertigungs- und Lagerflächen 2010/2011, wurden auch das Geschäftsfeld mit den neuen Bereichen "Forschung und Entwicklung" (research and development) und "Marketing" erweitert.

Anlage: Bild

