



### **Ein Set für alles-Schall-Lux-Wind-Feuchte-Temperatur Messer-PCE-Mini-Kit**

*Der neue 5 in 1 Koffer von der PCE Deutschland GmbH ist für die Industrie oder Universitäten der optimale Koffer für alle Bereiche.*

Der neue 5 in 1 Koffer von der PCE Deutschland GmbH ist für die Industrie oder Universitäten der optimale Koffer für alle Bereiche. Aber auch für Privatleute ist das PCE-Mini-Kit eine echte Schatzkiste, wenn es um Lautstärke, Feuchte, Licht, Wind oder Temperatur geht. Jedes Gerät aus dem PCE Mini-Kit ist kompakt, robust, benutzerfreundlich und passt in jede Jackentasche.

Im neuen PCE-Mini-Kit ist u. a. der Lautstärkemesser PCE-MSM 1 vorhanden. Der kleine, kompakte Lautstärkemesser ist optimal für schnelle Messungen von Lärm, Krach und unangenehmen Geräuschen.

Mit dem richtigen Licht, Licht ins dunkle bringen, das ist die Eigenschaft des ebenfalls im Set vorhandenen PCE-MLM 1. Das Beleuchtungsmessgerät misst die Lichtverhältnisse an Einzelarbeitsplätzen, in Großraumbüros, in Lagerhallen oder in Industrie- und Wohngebäuden. Zu dunkel ausgeleuchtete Räumen können so optimal angepasst werden.

Natürlich darf bei den Minis der Mini-Anemometer PCE-MAM 1 nicht fehlen. Das ist ein Windgeschwindigkeitsmesser für Wind- / Luftströmungen. Bestens geeignet zur orientierten Messung der Windgeschwindigkeit bei Out- und Indoorapplikationen.

Für Temperatur und Luftfeuchte ist das Mini-Hygro-Thermometer PCE-MHT 1 zuständig. Der PCE-MHT 1 wird in Transport- und Lagerbereichen von Lebensmitteln verwendet, oder aber auch in Privatwohnungen. Zu hohe Luftfeuchtigkeit kann evtl. zur Schimmelbildung führen oder hat bereits dazu geführt. Das Gerät wird einfach in den Raum gehalten und innerhalb von 15 s wird das Messergebnis angezeigt.

Das abschließende Gerät in dem neuen 5 in 1 Koffer ist das Kontaktlos-Thermometer PCE-777 für Oberflächentemperaturen. Für Wartungsarbeiten und Instandhaltung von Maschinen und Anlagen, im Bereich Heizung, Lüftung und Klimaanlage, wird der PCE-777 besonders gern zur Hilfe genommen. Die Temperatur einer Oberfläche wird mit einem Knopfdruck schnell und einfach per Infrarotstrahl gemessen.

Mit dem neuen sehr preisgünstigen PCE-Mini-Kit von der PCE Deutschland GmbH sind die Einsatzgebiete fast grenzenlos. Die Geräte finden Ihren Einsatz in Industrie und Handwerk, zur Forschungszwecke in Schulen und Universitäten, aber auch im Privat Bereich.

Mehr Informationen unter:

[www.pce-instruments.com/deutsch/product\\_info.php/info/p17487\\_Schall-Lux-Wind-Feuchte-Temperatur-Messer-PCE-Mini-Kit.html](http://www.pce-instruments.com/deutsch/product_info.php/info/p17487_Schall-Lux-Wind-Feuchte-Temperatur-Messer-PCE-Mini-Kit.html)

### **Pressekontakt**

PCE Deutschland GmbH

Frau Karin Celik  
Im Langel 4  
59872 Meschede

warensortiment.de  
kce@warensortiment.de

### **Firmenkontakt**

PCE Deutschland GmbH

Herr Ludger Droste  
Im Langel 4  
59872 Meschede

warensortiment.de  
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

