

PCE Deutschland GmbH Im Langel 4 D-59872 Meschede Deutschland Tel: 02903 976 99 0 Fax: 02903 976 99 29 info@pce-instruments.com www.pce-instruments.com/deutsch

Datenblatt für Stromzange PCE-DC 1

Ampere - Messinstrument PCE-DC1 Digital - Mini - Ampere - Messinstrument für AC Strom, AC Spannung, DC Strom und Frequenz (3 in 1) / Zangenöffnung max. 18 mm

Diese Stromzange wurde zur indirekten Erfassung von AC/DC Strömen sowie der Frequenz entwickelt. Eine berührungslose Spannungsprüferfunktion und eine Taschenlampe zur Ausleuchtung der Messstelle wurden in dieser Stromzange ebenfalls integriert. Die kleinen Baumaße dieser Ampere-Zange, ermöglichen einen Einsatz an schwer zugänglichen Stellen. Das große beleuchtete Display vom Ampere - Messinstrument gewährleistet eine sehr gute Ablesbarkeit auch an dunklen Einsatzstellen, wie in Schaltschränken und Kabelschächten. Die berührungslose Spannungsprüferfunktion der <u>Stromzange</u> unterstützt Sie nicht nur bei der Aufspürung von gefährlichen Potenzialen, sondern gibt Ihnen ein genaues Werkzeug zur Feststellung von Kabelbruchpositionen.

- 3 2/3-stellige LCD-Anzeige, hintergrundbeleuchtet, Gleichstromzange
- AC / DC Strom-, AC Spannungs- und Frequenzmessung
- Messwertspeicher-Funktion, DCA Nullpunkt-Funktion, berührungsloser Spannungsprüfer
- integrierte Messstellenbeleuchtung
- automatische Bereichswahl
- Abschaltautomatik
- Zangenöffnung: 18 mm

Technische Daten zur Stromzange PCE-DC1

AC Strom (50/60Hz) Bereich / Auflösung / Genauigkeit

 $200 \text{ A} / 100 \text{ mA} / \pm 3.0 \% + 8 \text{dgt}$

DC Strom Bereich / Auflösung / Genauigkeit

200 A / 100 mA / ±2,8 % + 8dgt

AC Spannungs-Prüfung (kontaktlose Prüfung) 100 VAC bis 600 VAC 50 / 60 Hz

Frequenz Bereich / Auflösung / Genauigkeit

40 ... 50 Hz / 0,01 Hz / ±1,2 % + 5dgt 51 ... 510 Hz / 0,1 Hz / ±1,2 % + 3dgt 0,51 ... 1 kHz / 0,001 kHz / ±1,2 % + 3dgt Messstellenbeleuchtung weiße LED

Leiterdurchmesser 18 mm max.

Display mit weißer LED, hintergrundbeleuchtet,

3 2/3-stelliges LCD-Display

Versorgung 2 x 1,5 V AAA-Batterie

Gehäuse PVC

Abmessungen 155 x 66 x 31 mm

Gewicht 155 g

Normung EN61010-1; CAT II / 600V

EN61010-2-032; CAT III / 300V

Lieferumfang zur Stromzange PCE-DC1

1 x Ampere - Messinstrument PCE-DC1, Gerätetasche, 2 x Batterie, Anleitung