



Art. Nr.: WMDECMP3000 CMP-3000 Professionelles Zangenmessgerät

Abmessungen:

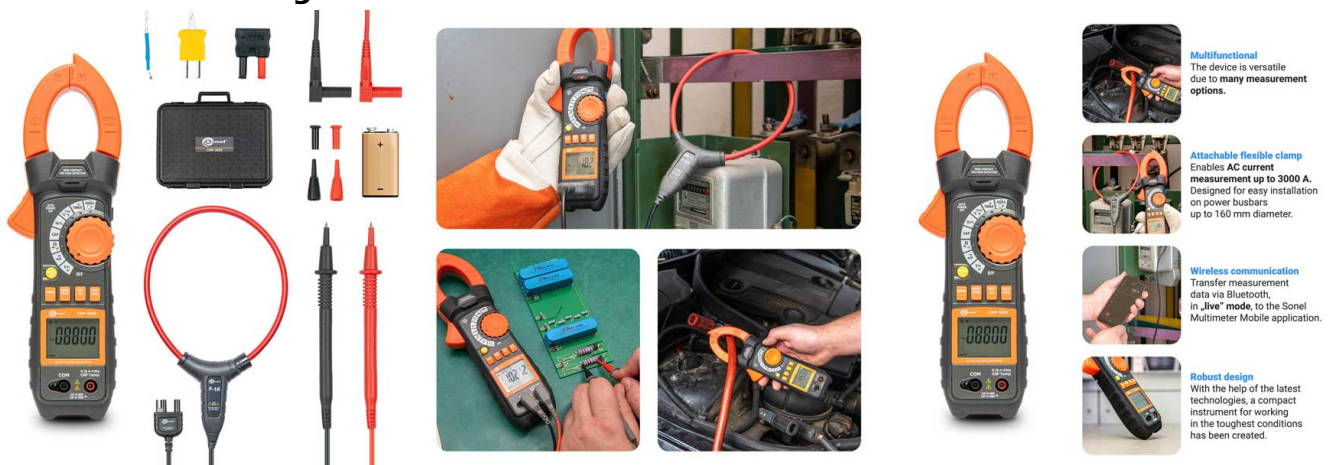
Technische Daten:

Lernen Sie CMP-3000 kennen: ein auf modernen Technologien basierendes Zangenmultimeter für Profis Das Messgerät **Sonel CMP-3000** wurde mit robusten, harten Zangen ausgestattet, bestimmt für Messungen in schwer zugänglichen, engen Räumen. Auf diese Weise ist eine präzisere und fehlerfreie Messung möglich. Bei dem Messgerät CMP-3000 handelt es sich um ein funktionsfähiges und zuverlässiges Gerät, dessen Vorteile die Vertreter der Elektro- und Energiebranche: Installateure, Montagetechniker, Elektriker, Servicetechniker usw. zu schätzen wissen. Das Gerät ist dank seines IP40-Gehäuses besonders widerstandsfähig. Ein weiterer Vorteil dieses Modells ist das gut ablesbare Display, mit dem es auch unter schlechten Lichtverhältnissen ein Leichtes ist, die Messwerte abzulesen. Ein breites Spektrum an grundlegenden Messfunktionen in Verbindung mit einer leichten Bedienung machen das Gerät sehr vielseitig und für viele Anwendungen geeignet. Das Zangenmultimeter CMP-3000 verfügt über eine charakteristische Lasche an der Spitze der Zangen – dort befindet sich der berührungslose Spannungsdetektor. Damit ist eine Messung auch an den Stellen leicht, die sehr schwer zugänglich sind. Man soll nur den Detektor an die Leitung anlegen – in der Spannungsanzeige im Gehäuse des Gerätes leuchtet eine LED auf. **Inklusive flexibler Zange** Sie ermöglicht AC-Strommessungen bis zu 3000 A. Ihre Konstruktion ermöglicht die Montage auf Sammelschienen mit einem Durchmesser von bis zu 160 mm. **Verbesserte Zange** Die innovative Form erleichtert die Installation an schwer zugänglichen und engen Stellen. Eine spezielle Spitze ist mit einem Sensor der berührungslosen Spannungsanzeige ausgestattet. **Sichtbarkeit unter allen Bedingungen** Die Dunkelheit am Arbeitsplatz ist

dank der eingebauten Taschenlampe kein Hindernis mehr. **Multifunktionalität** Durch die Vielzahl an Messmöglichkeiten ist das Gerät vielseitig einsetzbar. Spezielle Funktionen, die unter anderem Einschaltstrom (INRUSH), Extremwerte (MAX / MIN), Relativwert (REL) und Spitzenwert (PEAK) definieren, runden das Leistungsspektrum ab. **Verstärkte Konstruktion** Dank neuester Technologien ist ein kompaktes Gerät für Arbeiten unter rauen Bedingungen entstanden. Das gummierte Gehäuse schützt das Gerät vor Beschädigungen. **Drahtlose Kommunikation** Das Gerät ermöglicht die drahtlose Übertragung von Messergebnissen im „Live“-Modus an die Anwendung **Sonel Multimeter Mobile**. Dank ihr können die Ergebnisse erfasst, katalogisiert und mit einer Beschreibung und Abbildungen ergänzt sowie als Anhang mit einer E-Mail versendet werden.

Allgemeine Technische Angaben:

Technische Zeichnungen:



Kontakt:

Rudolf Kiesewetter Messtechnik GmbH - Schillerstraße 42 - D-74564 Crailsheim - www.kiesewetter-mt.de
Tel.: +49 7976 / 2100-371 - Telefax: +49 7976 / 2100-391 - info@kiesewetter-mt.de

Datum: 02.05.2026