



## Art. Nr.: WMDECMM40 CMM-40 Industrieller Multimeter

### Abmessungen:

### Technische Daten:

**Eignet sich am besten für Industrie- und Servicearbeiten** Das besonders robuste und vielseitige **Industriemultimeter Sonel CMM-40** ist ein Gerät mit ausgebauten Messfunktionen für Industrie- und Servicearbeiten, sowie darüber hinaus. Es findet u. a. bei der Messung der Spannung und des Stroms (Gleich- und Wechselstrom TRUE RMS) Anwendung und lässt u. a. die Kapazität, Frequenz, den Arbeitszyklus (Füllung), den Durchgang von Leitungen, den Widerstand und die Temperatur messen. Zusätzliche Funktionen, wie automatische oder manuelle Änderung der Messbereiche, die HOLD-Funktion, die Peak-Hold-Funktion oder die REL-Funktion erweitern die Möglichkeiten dieses Gerätes noch mehr. Dank dem durchdachten ergonomischen Design und der kleinen Größe ist das CMM-40 äußerst bequem und bewährt sich sogar an schwer zugänglichen Stellen. Dank dem gut lesbaren, beleuchteten Display kann das Messergebnis auch unter schlechten Lichtverhältnissen abgelesen werden. Das kompakte und kostengünstige Gerät verfügt über eine Reihe von Messmöglichkeiten, sodass es sich um ein grundlegendes Gerät für Spezialisten in der Branche Elektroenergie und Sanitärtechnik handelt. Sonel CMM-40 ist ein Gerät, das ein breites Spektrum an Funktionen mit einer einfachen Bedienung und einem günstigen Preis verbindet, und kann daher auch den Anfängern empfohlen werden. **12 Messfunktionen**

- Spannung AC / DC (TRUE RMS)
- Stromstärke AC / DC (TRUE RMS)
- Widerstand
- Frequenz
- Arbeitszyklus
- Kapazität
- Stromschnittstelle 4-20 mA
- Durchgangsprüfer
- Diodentest
- Temperatur

## Besondere Funktionen

MAX- und MIN-Funktionen zur Speicherung extremer Messwerte  
AC+DC-Funktion zum Ablesen der Summe von beiden Komponenten: Gleich- und Wechselwert  
REL-Modus zur relativen Messung des gespeicherten Referenzwertes  
PEAK-Hold-Funktion zum Anzeigen vom Spitzenwert des Messwerts

## Anwendungsgebiete

Dank der soliden Konstruktion und Sicherheit auf CAT IV 600 V-Niveau ist das die beste Wahl für professionelle und industrielle Elektriker  
Eine schmutzige und staubige Umgebung ist dank der Schutzart IP67 kein Hindernis mehr  
HVACR-Experten und Versorgungstechniker werden die Nützlichkeit des Geräts zu schätzen wissen

## Allgemeine Technische Angaben:

## Technische Zeichnungen:



## Kontakt:

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

Datum: 02.05.2026