

C.A 10



Das baustellentaugliche Microohmmeter

In seinem robusten, baustellentauglichen Gehäuse ist das Microohmmeter C.A 10 das perfekte Messgerät für kleinste Widerstände - überall und mit einer Auflösung im $\mu\Omega$ -Bereich.

- Widerstandsmessung: 6 Bereiche $2000 \mu\Omega$, $20 \text{ m}\Omega$, $200 \text{ m}\Omega$, $2000 \text{ m}\Omega$, 20Ω und 200Ω (Mit Messströmen von 10 A bis $0,01 \text{ A}$ je nach Bereich)
- Stromrichtungsumschalter
- Kontrollleuchten für Fehler und Batteriezustand
- Gut ablesbare Anzeige mit 2000 Digit
- Schutz gegen externe Überlasten und min. Prüfspannung $1,5 \text{ kV}$
- Betrieb mit NiCd-Akku für ca. 500 Messungen zu je 30 s , Netzladegerät eingebaut
- Elektrische Sicherheit gem. IEC 348 Klasse II
- Abmessungen: $390 \times 260 \times 250 \text{ mm}$ - Gewicht: 8 kg