

Multimeter MM 2-2

BENNING

Anwendung

TRUE-RMS Digital-Multimeter - Die neue Einstiegsklasse in die professionelle Messtechnik

Ausführung

- Messfunktionen: TRUE RMS Spannungsmessung (1000 V), TRUE RMS Strommessung (10 A) abgesichert über 1 kV HBC-Sicherung, Widerstandsmessung (60 M Ω), Frequenzmessung (50 kHz), Kapazitätsmessung (10 mF), Schnelle Durchgangsprüfung (< 15 ms) mit optischer und akustischer Anzeige, Diodenprüfung, VoltSensor-Funktion für berührunglose und einpolige Phasenprüfung (2 Empfindlichkeitsstufen)
- Leistungsmerkmale: Hintergrundbeleuchtete Digitalanzeige mit 6.000 Digit Auflösung, Präzise TRUE RMS Echt-Effektivwertmessung zur Messung nichtlinearer Signale, MIN-/ MAX-/ Mittelwert- und Relativwertmessung (REL), Buchsenkontrolle (optisch/ akustisch) im A-Eingang mit Warnhinweis bei Fehlbedienung zum Schutz der Sicherung, Display HOLD zur Speicherung des aktuellen Messwerts), Kompaktes und ergonomisches Gehäuse für Einhandbedienung, Robuster Gummi-Schutzrahmen für erhöhte Griffbarkeit und Stoßfestigkeit
- Grundgenauigkeit: 0,2%
- Speicherfunktion: HOLD, MIN/MAX/AVG, REL

Lieferung

- 1 Digital-Multimeter mit robustem Gummi-Schutzrahmen
- 1 hochwertige Silikonmessleitungen mit vergoldeter 2 mm- und aufschraubbarer 4 mm-Messspitze
- 1 Schutztasche
- 2 Batterien 1,5 V Micro AAA/ IEC LR03



Technische Daten

Produktnummer	1062395 109
Herstellerteilenummer	044692
Statistische Warennummer	90303200



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com