

## Benning Digital Multimeter 1000V Messbereich MM2

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1130024
EAN	4014651000520
Hersteller	Benning
Hersteller-ArtNr	044028
Hersteller-Typ	MM2
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Multimeter

### Technische Informationen

#### Anzeige

Analoge Balkenanzeige

Mehrfachanzeige

Messbereichswahl

Max. Spannungsmessbereich A 750V

Kleinste Auflösung Wechselspannung

Max. Spannungsmessbereich C 1000V

Kleinste Auflösung Gleichspannung

Max. Strommessbereich AC 20A

Kleinste Auflösung Wechselstrom

Max. Strommessbereich DC 20A

Kleinste Auflösung Gleichstrom

Max. Widerstandsmessbereich 20M $\Omega$

Milliohm-messung mit 4-Leiter-Technik (Kelvin-Anschluss)

Kleinste Auflösung Widerstand

Temperaturmessung

Temperaturmessung RTD

Temperaturmessung TC

Kapazitätsmessung

Frequenzmessung

Durchgangsprüfung/Diodentest

Nennprüfspannung 10 V

Nennprüfspannung 50 V

Nennprüfspannung 100 V

Nennprüfspannung 250 V

Nennprüfspannung 500 V

Nennprüfspannung 1000 V

Kabellängenmessung



---

Leistungs- und Energiemessung

Oberschwingungsanalyse/Power

Mit Pegelmessung (dB)

Relativwertmessung

Induktivitätsmessung

Leitwertmessung

Durchgangsprüfung

Momentanwertspeicher (Data Hold)

Echteffektivwertmessung (TRMS)

Tastverhältnismessungen

Drehzahlmessung

Messwertspeicher

Schnittstelle

Bluetooth-Schnittstelle

IR-Schnittstelle

Sicherungsautomat

Messkreiskategorie

Max. Spannung Messkreiskategorie 600V

Explosionsgeprüfte Ausführung

Benning Digital Multimeter 1000V Messbereich MM2 Anzeige digital, Messbereichswahl manuell/automatisch, Max.

Spannungsmessbereich AC 750V, Kleinste Auflösung Wechselspannung 0,1 mV, Max.

Spannungsmessbereich DC 1000V, Kleinste Auflösung Gleichspannung 0,1 mV, Max.

Strommessbereich AC 20A, Kleinste Auflösung Wechselstrom 0,1  $\mu$ A, Max.

Strommessbereich DC 20A, Kleinste Auflösung Gleichstrom 0,1  $\mu$ A, Max.

Widerstandsmessbereich 20M $\Omega$ , Kleinste Auflösung Widerstand 0,1  $\Omega$ , Durchgangsprüfung/Diodentest, Durchgangsprüfung, Messkreiskategorie CAT III, Max.

Spannung Messkreiskategorie 600V, Robuste Gehäuseausführung durch integrierten Gummi-Schutzrahmen, automatische Geräteabschaltung bei

Nichtbenutzung, automatische und/oder manuelle Messbereichswahl, Überlastschutz in allen Bereichen, Kompakt-Schutztasche im Lieferumfang enthalten

[Benning Digital Multimeter 1000V Messbereich MM2 online kaufen](#)

