

Digital-Multimeter MM P3

Ausführung: Kleines und handliches Multimeter im Pocketformat. 132 x 86 x 19 mm, nur 130 g inkl. Zubehör. Überlastschutz in allen Bereichen und automatische Abschaltung nach 30 Minuten (deaktivierbar). Lieferung im Lederetui mit angeschlossener Sicherheitsmessleitung und Batterien.

Anwendung: Zum Messen von Gleich- und Wechselspannung sowie Widerstandsmessung, Frequenz- und Kapazitätsmessung, Durchgangs- und Diodenprüfung.

CAT III
300 V

BENNING



Gleichspannung	0,1 mV–600 V
Wechselspannung	0,1 mV–600 V
Widerstand	0,1 Ohm–40 MOhm
Durchgang/Diode	ja/ja
Frequenz	0,001 Hz–5 MHz
Kapazität	10 pF–100 µF
Messkategorie	CAT III 300 V, CAT II 600 V
Messverfahren	RMS
Batteriebestückung	2 x Knopfzelle LR44
Anzeige	LCD
5578	BENNING € 65,70 (W514)
Bestell-Nr.	...0010

Digital-Multimeter

Ausführung: Mit kontaktlosem Spannungsprüfer.

Anwendung: Zum Prüfen von Gleich- und Wechselspannung sowie Strom- und Widerstandsmessung, Durchgangs- und Diodenprüfung.

Lieferumfang: Digital-Multimeter, Bedienungsanleitung und Prüf-Kabel.

CAT III
600 V

NEU
fortis



Gleichspannung	0,1 mV–600 V
Wechselspannung	0,1 mV–600 V
Gleichstrom	1 µA–1 A
Wechselstrom	1 µA–1 A
Widerstand	0,1 Ohm–20 MOhm
Messkategorie	CAT III 600 V
Batteriebestückung	2 x Micro-Batterien AAA/LR03
Anzeige	LCD
5577	fortis € 22,00 (W720)
Bestell-Nr.	...0020



Digital-Multimeter

Ausführung: Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff. Das Multimeter verfügt zusätzlich über einen integrierten Temperaturfühler. Die Bargraphenanzeige und die automatische Messbereichswahl erleichtern das Arbeiten.

Anwendung: Zum Prüfen von Gleich- und Wechselspannung sowie Strom- und Widerstandsmessung, Durchgangs- und Diodenprüfung. Der integrierte Temperaturfühler erlaubt Messungen von -200 °C bis +1350 °C.

Lieferumfang: Digital-Multimeter, Bedienungsanleitung, Messleitungen, Temperaturdrahtfühler, Tasche und Batterien.

IP40

CAT IV
300 V

CAT III
600 V

format
professional quality



Gleichspannung	600 mV–1000 V
Wechselspannung	600 mV–1000 V
Gleichstrom	600 µA–10 A
Wechselstrom	600 µA–10 A
Widerstand	20 Ohm–200 MOhm
Durchgang/Diode	ja/ja
Frequenz	600 Hz–60 MHz
Kapazität	6 nF–60 mF
Temperatur	-200 °C bis +1350 °C
Messkategorie	CAT IV 300 V/CAT III 600 V
Schutzart	IP40
Batteriebestückung	2 x Micro-Batterien AAA/LR03
Anzeige	LCD
5579	format € 106,00 (W513)
Bestell-Nr.	...0020