

# Technisches Datenblatt

Seite: 1/1

## PMMP 2.0 Digitales Multimeter Pocket 2.0

- Durch die kompakte Bauform, die vielen Funktionen sowie die einfache Bedienung ist es sowohl im handwerklichen als auch im industriellen Bereich eine wertvolle Hilfe bei allen Standard-Messaufgaben
- Bruch- und schlagfestes ABS-Gehäuse
- Gut lesbares LC-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Data-Hold-Funktion
- Farbe: blau/schwarz
- Lieferumfang inkl. Messleitungen und Batterien
- Mit Bereitschaftstasche



### Informationen

Art.-Nr.	05105136	
ID-Nr.	055676	
Type	PMMP 2.0	
VPE	1	
Anzeige	LCD mit 4 Digits	
AC Spannung	0 – 600 V	±0,8 %, ±3 Digits
DC Spannung	0 – 600 V	±0,8 %, ±2 Digits
Widerstand	0 – 60 Ω	±2,0 %, ±5 Digits
Eingangsimpedanz ACV & DCV	10 MΩ	
Wechselspannungsbandbreite	40 – 1000 Hz	
Frequenzmessung	0 – 10 MHz	±1,0 %, ±5 Digits
Kapazitätsmessbereich	0 – 60 mF	±4,0 %, ±3 Digits
Durchgangstest	Ja, Signalton bei Widerstand < 50 Ω	
Diodentest	Ja	
Tastverhältnis in %	Ja	±3,0 %, ±3 Digits
Messbereichswahl	Automatisch	
Überspannungskategorie	CAT III 600 V	
Norm	EN 61010-1, EN 61010-2-33	
Betriebstemperaturbereich	0 – 40 °C ( ≤ 75 % RH)	
Lagertemperaturbereich	-10 – 50 °C ( ≤ 75 % RH)	
Abmessungen	133 x 62 x 27 mm	
Gewicht	115 g inkl. Batterien	
Spannung	2 x 1,5 V AAA, LR03	