



## PM55A

### Taschenmultimeter mit berührungsloser Spannungserkennung (VolTect™) und autom. Funktionswahl (AutoTect™)

#### Funktionen

- Spannungs- und Widerstandsmessung
- Dioden- und akustische Durchgangsprüfung
- Strommessung (AC/DC µA-Messbereich)
- Kapazitäts- und Frequenzmessung
- Berührungslose Spannungserkennung (VolTect™)

#### Geräteinformationen

- Automatische Messbereichswahl
- Gummischutzhülle inklusive u. Auto-Power-Off

#### Gerätehighlights

- Kompaktes Digital-Multimeter im Kartenformat
- Großes, übersichtliches Display
- Automatische Funktionswahl von Spannungs- und Widerstand (AutoTect™)

### Technische Daten

Anzeige	LCD, 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> -stellig, 6000 Digits
Messbereiche	
Spannung AC	0,001 V...600 V
Grundgenauigkeit	±(1,5% v.M. + 5 Digit)
Frequenzbereich	50 Hz...60 Hz
Spannung DC	0,001 V...450 V
Grundgenauigkeit	±(0,5% v.M. + 3 Digit)
Strom AC	0,1 µA...2000 µA
Grundgenauigkeit	±(1,5% v.M. + 3 Digit)
Frequenzbereich	50 Hz...60 Hz
Strom DC	0,1 µA...2000 µA
Grundgenauigkeit	±(1,2% v.M. + 3 Digit)
Widerstand	0,1 Ω...6,000 MΩ
Grundgenauigkeit	±(1,2 % v.M. + 6 Digit)
Durchgang	R < 175 Ω
Frequenz	10 Hz...30,00 kHz
Grundgenauigkeit	±(0,5% v.M. + 4 Digit)
Kapazität	0,1 nF...100,0 µF
Grundgenauigkeit	±(3,5 % v.M. + 6 Digit)
Verschmutzungsgrad	2
Messkategorie	CAT III/300V, CAT II/600V
Sicherheit	DIN VDE 0411, EN 61010, IEC 61010
Stromversorgung	1 x Batterie 3 V, IEC CR2032
Maße	113 x 53 x 10 mm
Gewicht	ca. 78 g (inkl. Batterie)

### Lieferumfang:

- 1 St. PM55A
- 1 St. Batterie 3 V, IEC CR2032
- 1 St. Tasche
- 1 St. Bedienungsanleitung



### Zubehör:

Tasche

Best.-Nr. VC3A

### Bestellangaben:

Bezeichnung	Best.-Nr.
PM55A	PM55A
VC3A	VC3A