



# DM78C

## Taschen-Multimeter im Etui

### Funktionen

- Spannungs- und Widerstandsmessung
- Dioden- und akustische Durchgangsprüfung

### Geräteinformationen

- Automatische und manuelle Messbereichswahl
- Integrierter Messwertspeicher (Data Hold)
- Zusätzliche Balkenanzeige
- Mit fest angeschlossenen Messleitungen im eigenen Etui
- Auto-Power-Off

### Gerätehighlights

- Digitales Multimeter im handlichen, kompakten Gehäuse für die Tasche



## Technische Daten

Anzeige	LCD, 3 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -stellig, 3200 Digits
Messbereiche	
Spannung AC	0,001 V...600 V
Grundgenauigkeit	±(4,0 % v.M. + 5 Digit)
Frequenzbereich	50 Hz...60 Hz
Spannung DC	0,1 mV...600 V
Grundgenauigkeit	±(2,0% v.M. + 2 Digit)
Eingangswiderstand	10 MΩ
Widerstand	0,1 Ω...32 MΩ
Grundgenauigkeit	±(2,0 % v.M. + 4 Digit)
Durchgang	R < 35 Ω
Verschmutzungsgrad	2
Messkreiskategorie	CAT III/300V, CAT II/600 V
Sicherheit	DIN VDE 0411, EN 61010, IEC 61010
Stromversorgung	2 x Batterien 1,5 V, LR44
Maße	130 x 77 x 18 mm
Gewicht	ca. 120 g (inkl. Batterie)

Auto /  
Manuell  
Range

Balken-  
anzeige

Data  
Hold



## Lieferumfang:

- 1 St. DM78C
- 2 St. Batterien 1,5 V, LR44
- 1 St. Bedienungsanleitung

## Bestellangaben:

Bezeichnung	Best.-Nr.	Preis/Netto/St. EUR/€
DM78C	DM78C	