



UNITEST Hexagon® 120

Digitales Multimeter mit

Akust. Buchsenkontrolle (ABK)

Funktionen

- Spannungs-, Strom- und Widerstandsmessung
- Kapazitäts- und Frequenzmessung
- Dioden- und akustische Durchgangsprüfung
- Temperaturmessung
- Relativwertmessung

Geräteinformationen

- Automatische und manuelle Messbereichswahl
- Integrierter Messwertspeicher (Data Hold) und MAX Hold
- Auto-Power-Off
- Stoß- und schlagfest durch serienmäßig zugehörige Schutzhülle

Gerätehighlights

- Digitales Multimeter mit extra großer Anzeige
- Akustisches Warnsignal bei falscher Buchsenbelegung zum Messbereich

Technische Daten

Anzeige	LCD, 3 ³ / ₄ -stellig, 4000 Digits
Spannung	0,1 mV...1000 V AC/DC
Toleranz	± (1,4 % v.M. + 4 D)
Strom	0,1 µA...10 A AC/DC (20 A, 30 s)
Toleranz	± (1 % v.M. + 5 D)
Widerstand	0,1 Ω...40 MΩ
Toleranz	± (0,8 % v.M. + 4 D)
Frequenz	5 Hz...1 Mhz
Toleranz	± (0,5 % v.M. + 4 D)
Kapazität	0,01 nF...3000 µF
Toleranz	± (3,5 % v.M. + 4 D)
Temperatur	-20...300° C
Toleranz	± (2 % v.M. + 3 D)
Frequenzbereich für Wechselstrom	50 Hz...500 Hz
Wechselspannung	50 Hz...500 Hz
Verschmutzungsgrad	2
Messkategorie	CAT III/600 V CAT II/1000 V
Sicherheit	DIN VDE 0411/EN 61010/ IEC 61010
Stromversorgung	1,5 V, IEC LR03
Maße	198 x 97 x 55 mm
Gewicht	ca. 500 g

Auto/
Manuell
Range

akustische
Buchsen-
kontrolle

H_z



CAT III
600 V

Data
Hold



Lieferumfang

- 1 St. UNITEST Hexagon 120
- 1 St. Schutzhülle
- 2 St. Messleitungen
- 1 St. Flexibler Drahtfühler (0° C...+400° C)
- 2 St. Batterie 1,5 V, IEC LR03
- 1 St. Bedienungsanleitung

Zubehör:

- Bereitschaftstasche für Geräte mit Schutzhülle Best.-Nr. 1150
- Adapter für Typ „K“-Fühler Best.-Nr. 1298
- Sicherheits-Set (Details Seite 25.8) Best.-Nr. 370003



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0

Fax: 02304-96109-88

E-Mail: info@pewa.de

Homepage : www.pewa.de