

DIGITALES MULTIMETER EASY, MIT MESSBUCHSENANZEIGE (600 V) TRMS
Artikelnummer: 111408

Digitales-Multimeter easy, mit Messbuchsenanzeige (600 V) TRMS. Multimeter mit Messbuchsenanzeige, ideal für Schule oder Ausbildung, TRMS, AC/DC-Spannungsmessung bis 600 V, DC-Strommessung bis 10 A, Widerstandsmessung bis 20 m Ω ? Überspannungskategorie CAT III 600 V, Durchgangsprüfung, Diodentest, akustisches Warnsignal, große LCD-Anzeige, Data Hold Funktion, geprüft nach EN61010-1, Batterie im Lieferumfang enthalten. 185x91x43



Länge (mm)	190 mm
Breite (mm)	85 mm
Höhe (mm)	45 mm
Gewicht (kg)	0,38 kg

Merkmal	Wert
Anzeige	digital
Mehrfachanzeige	Nein
Mit Bildschirmhintergrundbeleuchtung	Nein
Max. Spannungsmessbereich AC	600 V
Max. Spannungsmessbereich DC	600 V
Max. Spannungsmessbereich, AC/DC	- V
Max. Strommessbereich AC	- A
Max. Strommessbereich DC	10 A
Max. Strommessbereich, AC/DC	- A
Messbereichswahl	manuell
Kleinste Auflösung Wechselspannung	1 mV
Kleinste Auflösung Gleichspannung	1 mV
Kleinste Auflösung Gleichstrom	0,1 μ A
Max. Widerstandsmessbereich	20 M Ω hm
Milliohm-messung mit 4-Leiter-Technik (Kelvin-Anschluss)	Nein
Kleinste Auflösung Widerstand	0,1 Ω hm
Temperaturmessung RTD	Nein
Temperaturmessung	Nein
Temperaturmessung TC	Nein
Max. Temperaturmessbereich	- $^{\circ}$ C
Kapazitätsmessung	Nein

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 – 5
 42855 Remscheid
 Telefon +49 2191 3718-01
 info@cimco.de • cimco.de

Max. Kapazitätsmessbereich	- µF
Frequenzmessung	Nein
Max. Frequenzmessbereich	- kHz
Durchgangsprüfung/Diodentest	Ja
Relative Messgenauigkeit	- %
Kabellängenmessung	Nein
Leitungssymmetrietest für Zweidrahtanschlüsse a-b-E	Nein
Leistungs- und Energiemessung	Nein
Oberschwingungsanalyse/Power Quality	Nein
Mit Pegelmessung (dB)	Nein
Relativwertmessung	Nein
Induktivitätsmessung	Nein
Leitfähigkeitsmessung	Nein
Durchgangsprüfung	Ja
Momentanwertspeicher (Data Hold)	Ja
Maximalwertspeicher	Nein
Minimalwertspeicher	Nein
Spitzenwertspeicher	Nein
Echteffektivwertmessung (TRMS)	Nein
Tastverhältnismessungen	Nein
Drehzahlmessung	Nein
Schnittstelle	Nein
Messwertspeicher	Nein
Bluetooth-Schnittstelle	Nein
IR-Schnittstelle	Nein
Sicherungsautomat	Nein
Messkreiskategorie	CAT III
Max. Spannung Messkreiskategorie	600 V
Stromversorgung	Batterie
Explosionsgeprüfte Ausführung	Nein
Max. Strommessbereich mit Clipfaktor	- A

GTIN: 4021103114087

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 – 5
 42855 Remscheid
 Telefon +49 2191 3718-01
 info@cimco.de • cimco.de