

3 1/2-stelliges Digital-Multimeter MS-8233BG



Artikel Nr.: N6534

3 1/2-stelliges Digital-Multimeter MS-8233BG

MS-8233BG Digital-Multimeter (IEC-1010) mit 3 1/2-stelliger kontrastreicher LCD-Anzeige. Ziffernhöhe 15 mm. Drehschalter mit 20 Stellungen zur Funktions- und Bereichswahl, automatische Überlaufanzeige, Polaritätsanzeige, Durchgangsprüfer, Data-Hold, Hintergrundbeleuchtung (Back Light), Diodentest, Low Battery Anzeige, berührungssichere 4mm-Buchsen, Aufstellbügel.

Technische Daten:

Gleichspannung: 200 mV / 2 / 20 / 200 / 600 V DC

($\pm 0,5\%$) Wechselfeldspannung: 200 / 600 V AC ($\pm 1,2\%$) Gleichstrom: 200 μ A / 2 / 20 / 200 mA / 10 A ($\pm 1\%$ bis 200 mA / 3% für 10 A)

Widerstand: 200 Ohm / 2 / 20 / 200 kOhm / 2 MOhm

($\pm 0,8\%$) Diodentest: zeigt annähernd die Durchgangsspannung der Diode an Durchgangsprüfer: mit Summer < 100 Ω

Stromversorgung: 9V Blockbatterie Abmessungen: 145 x 75 x 40 mm

Gewicht: ca. 194g Zubehör: 1 Satz Prüfkabel, Batterie, deutsche Bedienungsanleitung Gehäusefarbe schwarz mit gelbem Aufstellholster

Dieses Digitalmultimeter wurde nach IEC-61010-1 Norm für elektronische Messgeräte konstruiert und entspricht der Überspannungskategorie (CAT III) Pollution 2. Jetzt neu mit Keramiksicherungen.

Das Gerät ist konform mit den geltenden CE Richtlinien.

Preis : 13.95 EUR