

DMT-4010RMS

Bestellnummer: 292020

 Bruttopreis (EVP): CHF **167.00**

Digitalmultimeter

 Digitalmultimeter
 für den professionellen Einsatz

- True-RMS-Messverfahren
- Staub- und Wasserschutz gemäß IP-Klasse 67 bei abgedeckten Messbuchsen
- Bereichsautomatik für schnellere Messungen
- 4000-Digit-Auflösung
- Zusätzliche Balkenanzeige
- Spannungsmessung bis DC/~/ 1000 V
- Strommessung bis DC/~/ 10 A
- Frequenzmessung bis 10 MHz
- Widerstandsmessung bis 40 M Ω
- Kapazitätsmessung bis 40 mF
- Temperaturmessung -20 °C bis +760 °C
- Akustische Durchgangsprüfung
- Diodentest
- Data-Hold (Messwertspeicher)
- Peak-Hold
- Maximal- und Minimalwert-Aufzeichnung
- LC-Display mit zuschaltbarer Hintergrundbeleuchtung
- Automatische Abschaltung
- Überlastschutz
- Lieferung mit Messleitungen und Schutztasche



Empfohlenes Zubehör

| | |
|---------|--|
| LR-61 | Alkaline Batterie 25x46x16mm/45g, 9V Block |
| DMT-4CC | Tragtasche |

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|---|
| EAN-Code | 4007754214918 |
| Nettogewicht | 0,609 kg |
| Außenbereich | 1 |
| Anzeige | 21 mm LCD, 3¾ Digits, Balkenanzeige |
| Bereichswahl | automatisch, manuell |
| Spannung | 5 Bereiche DC 400 mV-1000 V ~ 400 mV-1000 V |
| Strom | 5 Bereiche DC 400 μ A-10 A ~ 400 μ A-10 A |
| Widerstand | 6 Bereiche 400 Ω -40 M Ω |
| Frequenz | 4 Bereiche 4 kHz-10 MHz |
| Kapazität | 8 Bereiche 4 nF-40 mF |
| Temperatur | 1 Bereich -20 °C bis +760 °C-4 °F bis +1400 °FSensor-Typ K |
| Maximalschalldruck | - |
| Batterietest | - |
| Zul. Einsatztemperatur | -10 °C bis +50 °C |
| Abmessungen | 85 x 180 x 54 mm inkl. Gummiholster |
| Gewicht | 430 g |
| Stromversorgung | 9-V-Block (n. mitgel.) |
| Besonderheiten | Peak, Min/Max, Hold, IP67 |

Artikel Informationen

| | |
|---------------|----------|
| Neu | |
| Bruttogewicht | 0.688 kg |
| VRG/VEG | VRG-2 |