

Multi meter Digital 3947835

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|----------------|
| Products_Model | ET6903668 |
| EAN | 0095969586719 |
| Producer | Fluke |
| Producer-Model | 3947835 |
| Producer-Typ | FLUKE-77-4/EUR |
| min. Order | |
| Class | Multimeter |

Technische Informationen

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Anzeige | |
| Analoge Balkenanzeige | |
| Analoge Balkenanzeige analog/ | |
| Mehrfachanzeige | |
| Messbereichswahl | |
| Max. Spannungsmessbereich AC | 1000V |
| Kleinste Auflösung Wechselspa | |
| Max. Spannungsmessbereich DC | 1000V |
| Kleinste Auflösung Gleichspann | |
| Max. Strommessbereich AC | 10A |
| Kleinste Auflösung Wechselstro | |
| Max. Strommessbereich DC | 10A |
| Kleinste Auflösung Gleichstrom | |
| Max. Widerstandsmessbereich | 50M Ω |
| Milliohm-messung mit 4-Leiter-T | ss) |
| Kleinste Auflösung Widerstand | |
| Temperaturmessung | |
| Temperaturmessung RTD | |
| Temperaturmessung TC | |
| Kapazitätsmessung | |
| Max. Kapazitätsmessbereich | 9999 μ F |
| Kleinste Auflösung Kapazität | |
| Frequenzmessung | |
| Max. Frequenzmessbereich | 99.99kHz |
| Kleinste Auflösung Frequenz | |
| Durchgangsprüfung/Diodentest | |
| Nennprüfspannung 10 V | |
| Nennprüfspannung 50 V | |



Nennprüfspannung 250 V
Nennprüfspannung 500 V
Nennprüfspannung 1000 V
Mit Pegelmessung (dB)
Relativwertmessung
Induktivitätsmessung
Leitwertmessung
Durchgangsprüfung
Momentanwertspeicher (Data Hold)
Maximalwertspeicher
Minimalwertspeicher
Spitzenwertspeicher
Echteffektivwertmessung (TRMS)
Tastverhältnismessungen
Drehzahlmessung
Messwertspeicher
Schnittstelle
Bluetooth-Schnittstelle
IR-Schnittstelle
Sicherungsautomat
Messkreiskategorie
Max. Spannung Messkreiskategorie 600V
Explosionsgeprüfte Ausführung

[Multi meter Digital 3947835 online kaufen](#)

