

Multi meter Analogue/digital 3454671

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6902200
EAN	0095969495097
Producer	Fluke
Producer-Model	3454671
Producer-Typ	Amprobe 33XR-A-D
min. Order	
Class	Multimeter

Technische Informationen

Anzeige	
Analoge Balkenanzeige	
Analoge Balkenanzeige analog/	
Mehrfachanzeige	
Messbereichswahl	
Max. Spannungsmessbereich AC	750V
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	4M Ω
Milliohmmessung mit 4-Leiter-T	ss)
Kleinste Auflösung Widerstand	
Temperaturmessung	
Temperaturmessung RTD	
Temperaturmessung TC	
Max. Temperaturmessbereich	1000°C
Kleinste Auflösung Temperatur	
Kapazitätsmessung	
Max. Kapazitätsmessbereich	4000 μ F
Kleinste Auflösung Kapazität	
Frequenzmessung	
Max. Frequenzmessbereich	40000kHz
Kleinste Auflösung Frequenz	
Durchgangsprüfung/Diodentest	



Nennprüfspannung 50 V
Nennprüfspannung 100 V
Nennprüfspannung 250 V
Nennprüfspannung 500 V
Nennprüfspannung 1000 V
Kabellängenmessung
Leitungssymmetrietest für Zweidrahtanschlüsse a-b-E
Leistungs- und Energiemessung
Oberschwingungsanalyse/Power Quality
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 Analogue/digital 3454671 online kaufen](#)

