

Multi meter Digital 3156830

Allgemeine Informationen

Products Model ET6901897

EAN 0095969443364

Producer Fluke

Producer-Model 3156830

Producer-Typ Amprobe DM78C

min. Order

Class Multimeter

Technische Informationen

Anzeige

Analoge Balkenanzeige

Analoge Balkenanzeige analog/

Mehrfachanzeige

Messbereichswahl

Max. Spannungsmessbereich A600V

Kleinste Auflösung Wechselspa

Max. Spannungsmessbereich D600V

Kleinste Auflösung Gleichspanr

Max. Strommessbereich AC 10A

Kleinste Auflösung Wechselstro

Max. Strommessbereich DC 10A

Kleinste Auflösung Gleichstrom

Max. Widerstandsmessbereich 40MOhm

Milliohmmessung mit 4-Leiter-T ss)

Kleinste Auflösung Widerstand

Temperaturmessung

Temperaturmessung RTD

Temperaturmessung TC

Kapazitätsmessung

Frequenzmessung

Durchgangsprüfung/Diodentest

Nennprüfspannung 10 V

Nennprüfspannung 50 V

Nennprüfspannung 100 V

Nennprüfspannung 250 V

Nennprüfspannung 500 V

Nennprüfspannung 1000 V





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 Messkreiskateç 300V

Explosionsgeprüfte Ausführung

Multi meter Digital 3156830 online kaufen