

UNITEST TELARIS® ISO plus

Funktionen

- Isolationsmessung
- Niederohmmessung
- Spannungsmessung

Geräteinformationen

- Speicher für ca. 500 Messwerte
- IR/RS-232-Schnittstelle zur Übertragung der gespeicherten Messwerte zum PC
- UNITEST-Software zur Protokollierung (optional) erhältlich
- Ermöglicht die Voreinstellung der Grenzwerte von Isolationswiderständen
- Kompensation der Messleitungen für den exakten Nullpunktgleich
- Zusätzliche Bargraphanzeige für Isolationsmessung
- Großes, übersichtliches Display zum optimalen Ablesen der angezeigten Messwerte und Einheiten
- Beleuchtete Anzeige
- Auto-Power-Off

Gerätehighlights

- Einstellbarer Messwert-Timer ermöglicht Messungen über längeren Zeitraum
- Prüfung der Ansprechspannung von Überspannungsableitern (Varistoren)
- Auch geeignet für Isolationsmessungen an Fußböden und Wänden nach DIN VDE 0100, Teil 610

Technische Daten

Anzeige	LCD, 31/2-stellig, 1999 Digits mit Bargraph
Messbereich/Auflösung	
Isolationswiderstand	0,005...1,999 MΩ/1 kΩ 2...19,99 MΩ/10 kΩ, 20...199,9 MΩ/ 100 kΩ, 200...1999 MΩ/1 MΩ
Prüfspannung	100/250/500/1000 V DC
Spannung	0...600 V/AC/DC/1V
Messwert-Timer	0, 10, 30, 180 s (einstellbar)
Spannungs-Schutzpegel	10...1000 V DC 6...625 V AC
Niederohmmessung	0,03...19,99 Ω/0,01 Ω
Prüfstrom	> 200 mA
Messwertspeicher	ca. 500 Messwerte
Schnittstelle	IR/RS-232
Gebaut nach	CAT III/600V DIN VDE 0411/EN 61010/ IEC 61010, DIN VDE 0413, T.2/ EN 61557-2/IEC 61557-2
Messkreiskategorie	CAT III/600V
Verschmutzungsgrad	2
Schutzart	IP 50
Stromversorgung	6 x 1,5 V, IEC LR6
Maße	235 x 105 x 70 mm
Gewicht	ca. 660 g



Lieferumfang:

- 1 St. UNITEST TELARIS ISO plus
- 2 St. Messleitungen
- 2 St. Krokodilklemmen
- 1 St. Prüfspitze (PSA 4) aufsteckbar
- 2 St. Prüfspitzen
- 1 St. Schutzhülle
- 1 St. Bereitschaftstasche
- 6 St. Batterie 1,5 V IEC LR6
- 1 St. Bedienungsanleitung



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0
Fax: 02304-96109-88

E-Mail: info@pewa.de
Homepage: www.pewa.de