



# Kyoritsu 6016

## Installationstester für Messungen nach DIN VDE 0100

- Durchgängigkeit des Schutzleiters | Niederohmmessung 200mA
- Isolationsmessung 250V / 500V / 1000V
- Schleifenwiderstandsmessung | Kurzschlussstrommessung
- FI / RCD Messung
- Erdungsmessung
- Drehfeldrichtungsmessung
- Spannungsmessung | Frequenzmessung
- Sicherheit nach EN 61010, EN 61557

## Technische Daten

<b>Anzeige</b>	3½ stellige Digitalanzeige
<b>Durchgangsprüfung</b>	20 Ohm / 200 Ohm / 2000 Ohm
Prüfstrom	> 200 mA
<b>Isolationstest</b>	20 MOhm / 200 MOhm
Prüfspannung	250 V / 500V / 1000 V DC
<b>Schleifenimpedanz</b>	20 Ohm / 200 Ohm / 2000 Ohm
Prüfstrom	6 A / 2 A / 15 mA
<b>FI / RCD Prüfung</b>	10, 30, 100, 300, 500,1000 mA FI/RCD
Funktion	x1/2, x1, x5, Rampe, Auto
<b>Erdungsmessung</b>	20 / 200 / 2000 Ohm
<b>Drehfeldrichtung</b>	50...500 V 50/60 Hz
<b>Spannungsmessung</b>	25...500 V   45..65 Hz
Verschmutzungsgrad	2
Messkategorie	CAT III / 300V
Versorgung	8 x 1,5V LR6
<b>Maße</b>	ca. 136 x 235 x 114 mm
<b>Gewicht</b>	ca. 1350 g
<b>Sicherheit</b>	EN 61010, EN 61557
<b>Lieferumfang</b>	Kyoritsu 6016 Messzubehör Batterien Bedienungsanleitung