

KYORITSU 4202

Strommesszange zur Erdschleifenmessung mit Bluetooth Schnittstelle

- Erdwiderstandsmessung in geschlossenen Erdungssystemen ohne Setzen von Erdspeießen
- Messbereich 0,01...1200 Ω
- Filterfunktion gegen externe Signale und Störungen
- Strommessung 0,1 mA...30A AC
- Echteffektivwertmessung (TrueRMS)
- Echtzeitmessung kann auf einem Endgerät mit Android Software angezeigt werden
- Messwertspeicher bis 100 Messungen, Bluetooth Schnittstelle und kostenlose Android Software



Technische Daten:

Anzeige	LC Anzeige, 2099 Digit
Erdschleifenmessung	0,01...1200 Ω 0,01 Ω /0,1 Ω
Strommessung	0,1mA...30A AC 50/60 Hz
Zangenöffnung	\varnothing 32 mm
Schnittstelle	Bluetooth Ver.2.1
Verschmutzungsgrad	2
Messkategorie	CAT IV / 300 V
Sicherheit	IEC/EN 61010-1, IEC/EN 61010-032
EMC	IEC/EN 61326-2-2
Versorgung	4 x 1,5V, LR6
Abmessungen	ca. 246 x 120 x 54 mm
Gewicht	ca. 780 g



Neuheit !
Anzeige der Messwerte
auf einem ANDROID
Smartphone

Lieferumfang:

KYORITSU 4202	Best.Nr. 63 98 721 257
Kalibrierschleife	
Batterien	
Bereitschaftskoffer	
Bedienungsanleitung	

