

Rubrik: [Mess- / Prüfgeräte, elektr. Bauteile](#)

Elektrischer Widerstandsmesser

Gebrauchter elektrischer Widerstandsmesser aus Prototyp eines geophysikalischen Messsystems für den Feldeinsatz.

Inbetriebnahme: 2009, Außenmaße (L/B/H): ca. 60/60/60 cm, Masse: ca. 25 kg,

Komponenten: DC/AC Wandler (12/230 V), Sinusgenerator (230V, 50 W), Logger, div. (Netzteile (230/24 V, 230/12 V; Spannungsteiler)

Der Verkauf gebrauchter Elektro- und Elektronikgeräte im Sinne der Anlage 1 zu § 2 Abs. 1 ElektroG erfolgt ausschließlich an inländische Abnehmer mit deutscher Rechnungsadresse. Telefonische Voranmeldung ist unbedingt erforderlich! Gültige Personalpapiere sind mitzuführen.



Elektrischer Widerstandsmesser