

	<p>Objekt: Rhode&Schwarz Wattmeter UIT</p> <p>Museum: museum comp:ex Graf-Adolf-Straße 7-9 40878 Ratingen 02102 13398-19 museum-compex@online.de</p> <p>Sammlung: Elektrische Messinstrumente</p> <p>Inventarnummer: 07.01.017</p>
--	--

Beschreibung

Das Gerät UIT ist kombiniert aus einem Effektivspannungsmesser mit 2 Messbereichen und einem Wattmeter in 8 Messbereichen für Tonfrequenz. Im Wesentlichen besteht es aus einem eisenfreien Dynamometer (Drehspulinstrument) und einem Stromwandler. Das Wattmeter ist für einen Frequenzbereich von 30 Hz bis 10 kHz geeignet. Der Leistungsbereich geht von 0,1 bis 500 W bei einem Spannungsbereich von 0 bis 250 V.

Grunddaten

Material/Technik:	Metallgehäuse, Kunststoff, Glas / eisenloses Drehspulinstrument für die Spannung, Stromwandler für Leistung
Maße:	Länge: 18,0 cm, Höhe: 11,5 cm, Breite: 12,5 cm, Gewicht: 1,6 kg

Ereignisse

Hergestellt	wann	1958
	wer	Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG
	wo	München

Schlagworte

- Amperemeter
- Leistungsmessgerät (Wattmeter)
- Spannungsmessgerät
- Stromzähler
- Voltmeter