

	<p>Objekt: Universal-Messinstrument (UMI) für Telegraphen- und Telephonleitungen</p> <p>Museum: Heinz Nixdorf MuseumsForum Fürstenallee 7 33102 Paderborn 05251-306600 AWegener@hnf.de</p> <p>Sammlung: Historische Messinstrumente</p> <p>Inventarnummer: E-2017-0036</p>
--	--

Beschreibung

Dieses Instrument wurde von der Firma Siemens & Halske konstruiert und ab 1901 ausgeliefert. Es wurde verwendet für Messungen im Bereich des Telegraphen- und Telephonbetriebs. Das UMI besteht aus einem Drehspulen-Zeigerinstrument hoher Empfindlichkeit, welches mit einer Messbrücke verbunden ist.

Grunddaten

Material/Technik:

Holz / Messing

Maße:

HxBxT: 12 x 31 x 44 cm, Gewicht: 9,8 kg

Ereignisse

Hergestellt	wann	1901-1920
	wer	Siemens & Halske AG
	wo	Berlin

Schlagworte

- Messen
- Messinstrument
- Messung
- Telegrafie