

	Object: Philips GM 3156
	Museum: museum comp:ex Graf-Adolf-Straße 7-9 40878 Ratingen 02102 13398-19 museum-compex@online.de
	Collection: Elektrische Messinstrumente
	Inventory number: 07.01.014

Description

Das Oszilloskop GM3156 ist für Aufzeichnung von elektrischen Schwingungen im Bereich von 0,5 bis 2000 Hertz optimiert.

Das Metallgehäuse hat gekapselte, spritzwassersichere Lüftungsschlitze. Zur Befestigung einer Kamera oder einer durchsichtigen Vorsatzskalenteilung ist der Schirm der Kathodenstrahlröhre mit einem universellen Befestigungsring aus massivem Metall umgeben. Die elektrische und mechanische Ausführung gilt als tropenfest.

Basic data

Material/Technique:	Metall, Glas / Kathodenstrahlröhre
Measurements:	Länge: 31 cm, Höhe: 47 cm, Breite: 22 cm, Gewicht: 24,5 kg

Events

Created	When	1941
	Who	Koninklijke Philips NV
	Where	Eindhoven

Keywords

- Measuring instrument
- Oscillograph
- Oscilloscope