

Gehört zu:
Ersatz für: J 31a
Ersetzt durch:
Baujahr:

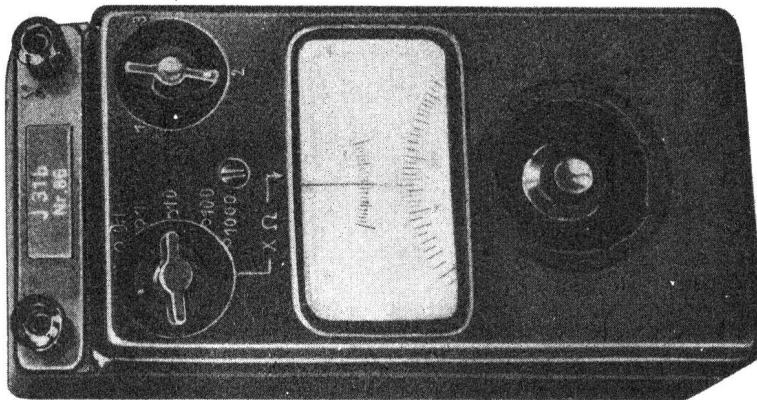
Widerstandsmessbrücke (EAW)

J 31 b
=====

1. Ausgabe des Blattes 27.1.58

Köh I/Vok/Ur

Foto Nr.: 16062



Die J 31 b ist eine Schleifdrahtbrücke mit spitzengelagertem Zeigergalvanometer. Zum Anschluß dienen zwei Geräteklemmen. Die Bedienung kann mit einer Hand erfolgen, da die Einschaltung der Batterie durch einen mitten im Einstellgriff sitzenden Druckknopf erfolgt. Für den Anschluß einer äußeren Batterie oder eines Summers über Buchsen anstatt der auswechselbar eingebauten Taschenlampen-Batterie ist ein Umschalter eingebaut. Außerdem befindet sich in der J 31 b ein fünfstufiger Meßbereichwähler.

Beziehung zu anderen Geräten:

Die J 31 b dient zur Messung von festen und flüssigen Widerständen an Geräten aller Art.

Daten des Gerätes:

<u>Maße:</u>	<u>Meßbereiche:</u> 0 bis	5 Ω	Fehler \pm 2 %
100 x 200 x 67 mm	" "	50 Ω	" " 1 %
	" "	500 Ω	" " 1 %
	" "	5000 Ω	" " 1 %
<u>Gewicht:</u> 0,9 kg	" "	50 000 Ω	" " 5 %

Handbuchblätter:

Daten der Stromversorgung:

Taschenlampenbatterie einsetzbar.
In Sonderfällen: Äußere Batterie 100 V
oder Summer anzuschließen.

Preis DM 167,90

Herstellertyp:

Hersteller: EAW-Treptow, Berlin-Treptow