

Gehört zu:
Ersatz für:
Ersetzt durch:
Baujahr:

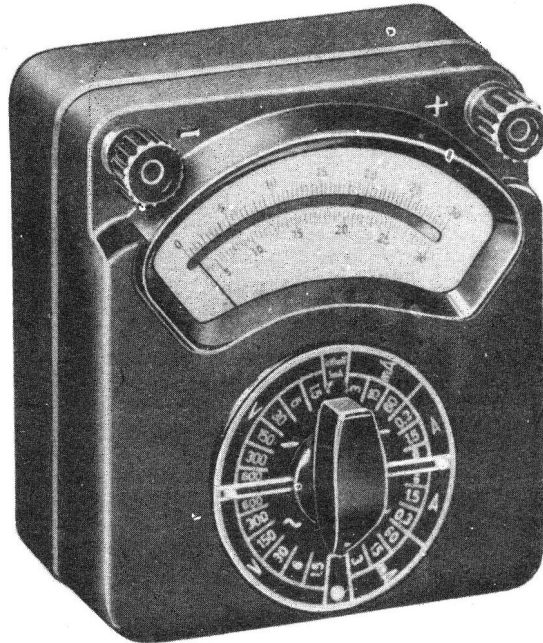
Vielfachmesser
(Multizet) I

J 22
=====

1. Ausgabe des Blattes 27.1.58

Köh I/Vck/Ur

Foto Nr.: 5563



Der J 22 ist ein vielfach umschaltbarer Strom- und Spannungsmesser mit Drehspulmeßwerk und Kupferoxydulgleichrichter für Gleich- und Wechselstrom. Der Messerzeiger und die spiegelunterlegte Skala ermöglichen genaues Ablesen. Zur Meßbereichumschaltung dient ein Knebelschalter und zum Anschluß zwei Geräteklemmen.

Beziehung zu anderen Geräten:

Der J 22 ist zu einfachen Messungen an allen Geräten verwendbar.

Daten des Gerätes:

Meßbereiche:

Gleichspannung: 0,1; 1,5; 6; 30; 150; 300; 600 V;
Wechselspannung: Die gleichen Bereiche;
Gleichstrom: 1; 3; 15; 60 mA; 0,3; 1,5; 6 A;
Wechselstrom: Die gleichen Bereiche;
Alle Meßbereiche 1,2-fach überlastbar.
Bereich 6 A nur mit 4 A dauerbelastbar.

Eigenwiderstand: 333 Ω/V

Meßunsicherheit: Gleichstrom: $\pm 1 \%$

Wechselstrom: bis 500 Hz $\pm 1,5 \%$

zusätzl. bis 2 kHz bei 6A u. 600V $\pm 0,5 \%$

bis 5000 Hz allgemein $\pm 1 \%$

aber bei 6 A und 600 V $\pm 2,5 \%$

Eigenverbrauch:

Spannungsabfall bei Strommessung 0,6 bis 1V

Stromverbrauch bei Spannungsmessung 3 mA,

bei 1,5 V Wechselspannung 15 mA

Maße:

110 x 120 x 70 mm

Gewicht: 0,67 kg

Handbuchblätter:

I/J 22/1...2 v. 1.2.47

Preis DM 120.75

Herstellertyp:

Hersteller: VEB Gerätewerk Karl-Marx-Stadt, S u. H.