

Einfach elektronisch Größen messen: Das Digitalmultimeter (DMM)



✓ **Akust. Durchgangsprüfer**

Wird ein Messwert <10 Ohm erkannt, ertönt ein Signalton

Ω **Widerstandsmessung** ✓

Ermittelt den Messwert des Widerstands

Diodentest ✓

Dient zur Feststellung der Durchlassrichtung und der Durchlassspannung

✓ **Spannungsmessung mV=**

Zur Messung von kleinen Gleichspannungen bis 400 mV (DC)

Kapazitätsmessung ✓

Misst die Kapazität eines Kondensators

✓ **Spannungsmessung V=**

Zur Messung von Gleichspannungen (DC)

Frequenzmessung Hz ✓

Misst die Frequenz einer Signalspannung

✓ **Spannungsmessung V-**

Zur Messung von Wechselfspannungen (AC)

Strommessung <4000 μ A ✓

Dient zur Messung des Durchflusstroms (AC/DC)

✓ **Off**

Schaltet das Messgerät aus

Strommessung 4000 μ A - 399 mA ✓

Dient zur Messung des Durchflusstroms (AC/DC)

✓ **mA μ A**

Prüfbuchse (rotes Kabel) für den Durchflusstrom <399 mA

Strommessung 400 mA - 10 A ✓

Dient zur Messung des Durchflusstroms (AC/DC)

✓ **10 A max**

Prüfbuchse (rotes Kabel) für den Durchflusstrom <10 A

COM ✓

Masse Prüfbuchse (schwarzes Kabel)

Hz V Ω ✓

Prüfbuchse (rotes Kabel)
Messbereiche: Kapazitäts-, Frequenz-, Widerstands-, Voltmessung und Diodentest

www.conrad.at

VOLTCRAFT®

Erhältlich bei: **CONRAD**



Top-Beratung
in den Megastores Graz, Linz,
Salzburg, Vösendorf, 2 x in Wien



Über 750.000 Artikel online
auf www.conrad.at