

«PeakTech® P 2705» Digital-Milliohmmeter, 4.000 Counts, 400 mΩ/4/40/Ω



129,90 €

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten und ggf.  
Minderwertzuschlag

Produktnummer: P 2705

GTIN/EAN: 4250569400568

## Beschreibung

---

Das PeakTech 2705 ist ein Digital - Milliohmmeter mit welchem es möglich ist Widerstandsmessungen in dem Gesamtbereich von 1 mΩ bis zu 40 Ω durchzuführen. Durch seine hohe Genauigkeit ist es möglich kleinste Unterschiede der Widerstandswerte von zum Beispiel Motorspulen, Generatoren, Transformatoren und vieles mehr festzustellen. Bei der Durchführung der Widerstandsmessung wird ein konstanter Strom auf das zu messende Objekt gegeben und durch den Spannungsabfall, welcher durch den Widerstand stattfindet, wird der Messwert ermittelt. Durch seine vielseitige Anwendungsmöglichkeiten zur durchführung von Widerstandsmessungen, ist das PeakTech 2705 für den Professionellen, Ausbildungs aber auch für den Hobby Bereich geeignet.

## Technische Merkmale

---

- Widerstandsmessungen an an diversen elektrischen Geräten
- Durchgangsprüfungen an Ringsystemen (Ringbus) in Haushalts- und Industrieanlagen
- Testen von elektrischen Bauelementen
- 3 ¼-stellige LCD-Anzeige (max. 4000) mit Hintergrundbeleuchtung
- Batteriezustandsanzeige
- MIN/MAX- und Messwerthaltefunktion
- Relativwertmessfunktion, Abschaltautomatik
- Dioden- und Durchgangsprüfung

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

[www.peaktech.de](http://www.peaktech.de)

- Milliohmmessung mit 4-poligen Kelvin-Prüfleitungen
- Sicherheit: TÜV/GS, EN-61010-1; CAT III 1000 V
- Zubehör: Koffer, Prüfleitungen mit 2 mm-Spitzen, Batterien, 4-polige Kelvin-Prüfleitungen und Bedienungsanleitung

## Spezifikationen

---

**Digitalstellen:** 4.000

**Überspannungskategorie:** CAT III 1000 V

**Anzeige Art:** LCD

**Milliohm Bereich:** 4  $\Omega$ , 40  $\Omega$ , 400 m $\Omega$

**TÜV/GS:**