

 **PeakTech®**



PeakTech® 3705
Digital-Kapazitätsmessgerät

Dieser digitale Kapazitätsmesser ist ein zuverlässiges Handmessgerät mit 3 1/2-stelliger Anzeige und modernem Design. Das Messgerät misst Widerstand, führt Transistor-, Diodentests durch, verfügt über einen Durchgangssummer, einen großen Kapazitätsmessbereich, präzise Genauigkeit und kann zum Messen der Kapazität von Kabeln, Schaltern, Leiterplatten verwendet werden.

- Dioden- und Durchgangsprüfung
- hFE-Test
- Sicherheit: IEC-1010-1; CAT II
- mitgeliefertes Zubehör: Holster, Prüflleitungen, Batterie, Bedienungsanleitung

Widerstand	20/200Ω/2/20/200 kΩ/2/20/200/2000 MΩ ± 0,8 %; 1 St.
Kapazität	200 pF/2/20/200 nF/2/20/200 µF/2/20 mF ± 0,5 % + 10 St.
Betriebsspannung	9 V Batterie
Abmessungen (BxHxT)	83 x 172 x 38 mm
Gewicht	310 g



HEINZ-GÜNTER LAU GMBH

Elektronik und Messtechnik



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0
Fax: 02304-96109-88
E-Mail: info@pewa.de
Homepage : www.pewa.de