

## PeakTech® 3710



Stiftmessgerät in Pinzettenform für SMD mit Auto-Scan-Funktion misst kleine Chip-Komponenten präzise und schnell; hervorragend geeignet für den Einsatz im Service- und Ausbildungsbereich.

- ▶ 3 5/6-stellige, 11 mm LCD-Anzeige; max. 5999
- ▶ Batteriezustandsanzeige und Abschalt-automatik
- ▶ Automatische Erkennung von Widerstand, Kapazität und Diode, Durchgangsprüffunktion
- ▶ Schnelles Messen von Hochohmwiderstand und Kapazität
- ▶ Sicherheit: EN 61010-1
- ▶ Zubehör: Batterien und Bedienungsanleitung

*Auto scan pen meter in a set of tweezers for SMD measure precise and fast small ship components, ideal for use in the service- and education-fields.*

- ▶ 3 5/6 digit, 11 mm LCD-display; max. 5999
- ▶ Low battery indication and auto power off
- ▶ Automatic recognize resistance, capacitance and diode, continuity test
- ▶ Measure high resistance and capacitance quickly
- ▶ Safety: EN 61010-1
- ▶ Accessories: Batteries and Manual

### ▶ SPECIFICATIONS

Ohm	600 $\Omega$ /6/60/600 k $\Omega$ /6/60 M $\Omega$ ; +/- 1,2 % + 2 dgt.
Kapazität / Capacitance	6/60/600 nF/6/60/600 $\mu$ F/6/60 mF; +/- 3,0 % + 3 dgt.
AutoScan-Funktion / Auto scan mode	600 $\Omega$ ~ 6 M $\Omega$ / 400 pF ~ 600 $\mu$ F
Betriebsspannung / Operation voltage	2 x 1,5 V AG13 Knopfzellen / button cells
Abmessungen / Dimensions	181 x 35 x 20 mm (BxHxT/WxHxD)
Gewicht / Weight	65 g