



PeakTech® 1625
3 ¾-stellige, 15 mm LCD-Anzeige



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte
Telefon: +49 (0) 2304-96109-0
Telefax: +49 (0) 2304-96109-88
eMail: info@pewa.de
Homepage: www.pewa.de

Dieses professionelle Zangenmessgerät kann Ströme berührungslos messen und verfügt über ein robustes, bruch-, feuersicheres und ergonomisch geformtes Gehäuse mit angespritztem Gummischutz. Die tropfenförmigen Klemmböden erleichtern den Einsatz in industriellen und kommerziellen Umgebungen oder an schwer zugänglichen Stellen.

- 3 ¾-stellige, 15 mm LCD-Anzeige, max. Anzeige: 3999, 42-Segment-analoge Balkengrafik
- Echt-Effektivwert
- Automatische Bereichswahl
- Minimalwert- u. Maximalwert-Haltefunktion
- Messwerthaltefunktion
- blaue Hintergrundbeleuchtung
- AC/DC-Strom: 1000 A
- Spannungsmessung bis 600 V AC/DC
- Widerstands-, Frequenz-, Kapazitäts- und Temperaturmessfunktion
- Diodentest und Durchgangsprüffunktion
- Abschaltautomatik
- Leiterdurchmesser: 31 mm max.
- Sicherheit: IEC-1010-1; CAT III 600 V
- mitgeliefertes Zubehör: Typ-K-Temperaturfühler, Tasche, Prüflleitungen, 9V-Batterie und Bedienungsanleitung

DCV	400 mV/4/40/400/600 V; ± 0,8 % + 2 St. – 100 µV
ACV	400 mV/4/40/400/600 V; ± 1,5 % + 8 St. – 100 µV
DCA	40/400/1000 A; ± 2,8 % + 8 St. – 10 mA
ACA	40/400/1000 A; ± 2,8 % + 8 St. – 10 mA
Ohm	400 Ω/4/40/400 kΩ/4/40 MΩ; ± 1,0 % + 4 St. – 100 mΩ
Kap.	4/40/400 nF/4/40/400 µF/4/40 mF; ± 3 % + 5 St. – 1 pF

Freq. 4 kHz; $\pm 1,5\%$ + 2 St. - 1 Hz

Temp. -40 ... +1000°C; $\pm 2,5\%$ + 3 St. - 1°C

Abmessungen (BxHxT) 80 x 230 x 50 mm

Gewicht 300 g