

► Digital Zangenmessgeräte / Clamp Meters

PeakTech® 1650



- 3 3/4-stellige, 12 mm LCD-Anzeige; max. Anzeige: 3999, 41-Segment-analoge Balkengrafik
- Echt-Effektivwertmessung
- Automatische Bereichswahl
- Spitzenwert-Haltefunktion
- Messwerthaltefunktion
- Hintergrundbeleuchtung
- Berührungsloser Spannungsdetektor
- AC/DC-Strom: bis 400 A
- Spannungsmessung bis 600 V AC/DC
- Widerstand-, Frequenz-, Kapazität- und Temperaturmessfunktion
- Diodentest und Durchgangsprüfung
- Abschaltautomatik
- Leiterdurchmesser: max. 30 mm
- Sicherheit: EN 61010-1; CAT III 600 V
- TÜV/GS-geprüft; TÜV-Rheinland
- Zubehör: Typ-K-Temperaturfühler, Tasche, Prüfleitungen, Batterie und Bedienungsanleitung



- 3 3/4 digit, 12 mm LCD; max. indication: 3999, 41-segment analogue bargraph
- True RMS
- Auto ranging
- PEAK mode
- Data hold
- Backlight
- Non-contact voltage detector
- AC/DC current: 400 A
- AC/DC voltage: 600 V
- Resistance-, frequency-, capacitance- and temperature measurement
- Diode test and continuity test
- Auto power off
- Max. conductor size: 30 mm
- Safety: EN 61010-1; CAT III 600 V
- TÜV/GS-approved; TÜV-Rheinland
- Accessories: type K-temperature probe, carrying case, test leads, battery and manual

PeakTech® 3131



- 3 3/4-stellige, 13 mm LCD-Anzeige, max. Anzeige: 3999
- 10 mA Auflösung
- Gleich- und Wechselstrommessungen bis 300 A
- Echt-Effektivwertmessungen
- Durchgangsprüfung mit Summer
- Messwert- und Maximalwert-Haltefunktion
- Autom. Bereichswahl
- Abschaltautomatik (abschaltbar)
- Leiterdurchmesser: max. 22 mm
- Sicherheit: EN 61010-1; CAT II 600 V
- Zubehör: Tasche, Testkabel, Batterie und Bedienungsanleitung

- 3 3/4 digit, 13 mm LCD display, max. indication: 3999
- 10 mA resolution
- ACA/DCA measurements up to 300 A
- True RMS measurements
- Continuity beeper
- Data hold and max. hold function
- Auto ranging
- Auto power off selectable
- Max. conductor size: 22 mm
- Safety: EN 61010-1; CAT II 600 V
- Accessories: carrying case, test lead battery and manual