

## DIGITALES ZANGENAMPEREMETER AM 600 AC/DC



**Digitales Zangenamperemeter mit umfangreichen Messmöglichkeiten, Effektivwertmessung (TRMS), Autorange-Funktion und LED-Messstellenbeleuchtung für den professionellen Einsatz in der Industrie und im Handwerk.**

**Das auf sichere Verwendung in CAT III 600 V Umgebungen geprüfte Würth AM 600 bietet die wichtigsten Funktionen, um Störungen und zahlreiche Probleme in elektrischen und elektronischen Systemen zu erkennen.**

### Eigenschaften:

- Für Messung von Strom AC/DC, Spannung AC/DC, Widerstand, Durchgang, Diode, Frequenz und Kapazität geeignet
- Einsetzbar für AC/DC Spannung bis 600 V, sowie AC/DC Strom bis 600 A
- Widerstandsmessung bis 60 M $\Omega$
- Min/Max-Taste um den maximal oder minimal gemessenen Wert oder Differenz der beiden anzuzeigen
- Umschaltung zwischen manueller Bereichsumschaltung auf Autorange möglich
- Anzeigespeicherung (Hold-Funktion)
- Automatische Abschaltfunktion nach 15 min
- Abgesicherte Eingänge zum Schutz des Messgerätes
- LCD Anzeige mit 6000 Digits
- Entspricht EN-Norm 61010-2-032

### Lieferumfang:

- 1x Digital Zangenamperemeter
- 1x Bedienungsanleitung
- 2x Messleitung
- 1x Bereitschaftstasche
- 3x Batterie Micro AAA
- 1x Prüfbescheinigung

Art.-Nr.	0715 53 715
VE	1
Messbereichswahl	Automatisch, Manuell
Umschließungsdurchmesser	23 mm
Messkategorie CAT	CAT III/600 V
Temperatureinsatzbereich min./max.	0 bis 40 °C
Akku-/Batterieanzahl	3 Stck
Akku-/Batterietyp	AlMn
Abschaltautomatik	15 min
Gewicht	340 g
Werkstoff Gehäuse	ABS
Länge	210 mm
Breite	80 mm
Höhe	35 mm
Messbereich Strom min./max.	0,1-600 A/AC/DC
Messbereich Spannung min./max.	0,1-600 V/AC/DC
Impedanz	10 M $\Omega$ hm

### Anwendungsgebiet

Elektroinstallationen, Schaltschrankbau, E-K Hybrid, allgemeine elektrische und elektronische Systeme.

### Hinweis

Verwendung von persönlicher Schutzausrüstung gemäss Vorgaben der Messkategorie.