

## PA-PLUS

digitale Stromzange

11131113



### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- LCD-Display hinterleuchtet, max. Anzeigewert 4000
- Messbarer Überstrom 400 A
- Maximaler Leiterquerschnitt 30 mm (11,8")
- Bereich: Aca/Ua, Dca/Ua, ACV, DCV, Ohm, Kontinuität, Leistung und Temperatur
- Akustische Durchgangsprüfung (<40 ohm)
- Wechselstrom 0,1 - 4000 Ua/0,01 A - 400 a ± (2,0% +10)
- Gleichstrom 0,1- 4000 Ua ± (1,0% +2)
- Wechselspannung 1 mV-600 V ± (1,0 % +3)
- Dauerspannung 1 m v-600 V ± (0,8 % +2)
- Temperatur (K) -50° C - 1200°C und 158° F - 1999° F
- Anzeige für schwache Batterie
- Automatische Abschaltung (30 Minuten)
- R-H-Blockbereich
- Select: Auswahl Taste für zusammengesetzte Funktionen von Aca/Ua, Dca/Ua, Acv/Dcv und Ohm/Kontinuität
- Überlastanzeige
- Automatikbereich
- D-h Datenblock
- Gewicht 280 gr
- Versorgung mit Batterie 2 x 1,5 V Typ im Lieferumfang enthalten
- Abmessungen B 205 x H 39 x T 64 mm

### ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
11131113	ZANGENSTROMMESSER "PA PLUS"