

Digitale klem meter AC/DC

PAN 1000AD

Digitale klem meter 1000A AC/DC True RMS

- Digitale weergave 13 mm
- Digitale weergave met analoge balk
- **Achtergrondverlichting**
- **Kleurenscherm**
- **True RMS (echte effectieve waardemeting)**
- **Contactloze spanningstest (2 niveaus) (NCV)**
- 1-polige fasetest met akoestisch alarm
- Automatische en handmatige bereikselectie
- Data-hold
- **Min / Max geheugen**
- **Inschakelstroommeting**
- **Lage ingangsimpedantie (LoZ) om zwerfspanningen te onderdrukken**
- Diodetest
- Meting relatieve waarde
- Led-zaklamp
- VFC-functie om reële waarden te meten in overeenstemming met de frequentie
- Automatische uitschakeling

Leveringsomvang: Tas, Testkabel, temperatuurvoeler type K, Gebruiksaanwijzing

Technische specificaties	PAN 1000AD
Gelijkspanning DC (V =)	0,1 mV - 1000 V
Wisselspanning AC (V ~)	0,1 mV - 750 V
Gelijkstroom DC (A =)	0,01 A - 1000 A
Wisselstroom AC (A ~)	0,01 A - 1000 A
Weerstand (Ω)	0,1 Ω - 60 M Ω
Akoestische doorgangstester (•))	< 30 Ω
Frequentie (Hz)	0,001 Hz - 10 MHz
Voelgraad in %	1 - 99 %
Capaciteit (F)	0,001 nF - 10 mF
Temperatuur ($^{\circ}$ C)	-20 $^{\circ}$ C - +1000 $^{\circ}$ C
Omgevingstemperatuur	0 $^{\circ}$ C - 40 $^{\circ}$ C
Nauwkeurigheid	0,5 % - 5 %
Tangopening \varnothing	40 mm
Afmetingen	259 x 74 x 35 mm
Gewicht (bruto / netto)	433 / 265 g
benodigde batterij:	3 x 1,5V AAA
Meetcategorie (CAT)	CAT III 1000 V / CAT IV 600 V

PAN 1000AD Video DE:



PAN 1000AD Video EN:

