

АЦ/ДЦ струјне стезаљке

PAN 1000AD

Дигитална струјна стезаљка 1000А АЦ/ДЦ Трпе РМС

- Дигитални екран 13 mm
- Осветљени дигитални дисплеј са аналогном траком
- **Позадинско осветљење**
- **Дисплеј у боји**
- **Прави РМС (реално мерење ефективне вредности)**
- **Бесконтактни тестер напона, 2-степени (НЦВ)**
- 1-полни фазни тест са акустичним алармом
- Аутоматски и ручни избор домета
- Дата Холд
- **Мин/Макс меморија**
- **Мерење ударне струје**
- **Ниска улазна импеданса (ЛоЗ)** за сузбијање лутајућих напона
- Тест диоде
- Мерење релативне вредности
- **ЛЕД лампа**
- ВФЦ функција за мерење стварних вредности у складу са фреквенцијом
- Аутоматско искључивање

объем поставки: Кеса, Тестни кабл, Сензор температуре типа К, упутство за употребу



Спецификации	PAN 1000AD
ДЦ напон ДЦ (В =)	0,1 mV - 1000 V
Наизменични напон АЦ (В ~)	0,1 mV - 750 V
Једносмерна струја ДЦ (А =)	0,01 А - 1000 А
Наизменична струја АЦ (А ~)	0,01 А - 1000 А
Видерстанд (Ω)	0,1 Ω - 60 МΩ
Акустични тестер континуитета (•))	< 30 Ω
фреквенција (Хз)	0,001 Hz - 10 MHz
Тастград у % (ПБМ)	1 - 99 %
Капацитет (Ф)	0,001 nF - 10 mF
Температура (°Ц) (тип сензора К)	-20 °C - +1000 °C
Температура околине (°Ц)	0 °C - 40 °C
Тачност (%)	0,5 % - 5 %
Отвор клијешта мм	40 mm
Димензије уређаја	259 x 74 x 35 mm
Тежина (брuto/нето)	433 / 265 g
Потребне батерије:	3 x 1,5V AAA
Месскатегорие (ЦАТ)	CAT III 1000 V / CAT IV 600 V



PAN 1000AD Video DE:



PAN 1000AD Video EN:

