

Multimeter ampèretang PCE-DC 1

digitale multimeter ampèretang voor het meten van AC stroom,
AC spanning, DC stroom en frequentie (3 in 1) /
maximum klemopening 18 mm

Deze multimeter ampèretang is ontworpen om indirect de AC/DC stroom en de frequentie te detecteren. De multimeter ampèretang is voorzien van een lantaarn om het meetpunt te verlichten, en van een controle functie zonder spanningscontact. Vanwege de kleine afmetingen van de multimeter ampèretang kunt u ermee werken op moeilijk toegankelijke plekken. Het verlichtte scherm van de multimeter ampèretang garandeert een goede lezing, zelfs op donkere plekken, zoals elektrische kasten en kabelgoten. De contactloze spanningscontrole helpt u niet alleen bij het opsporen van potentieel gevaar, maar het is ook een nuttig instrument om de globale positie van de kabelonderbreking vast te stellen. Mocht u vragen hebben over de multimeter ampèretang, dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer +31 (0)900 - 120 00 03. Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over deze multimeter en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.



- LCD display met 3 2/3 posities, met backlight, gelijkstroomklem
- AC/DC stroom meting, AC spanning en frequentie
- Geïntegreerde meetpuntverlichting
- Automatische bereikkeuze
- Automatische uitschakeling
- Klemopening: 18 mm
- Waarden memoriefunctie, DCA reset, contactloze spanningstester



Spanningstest van een elektrisch paneel met de multimeter ampèretang



Spanningstest van een verdeelstekker met de multimeter ampèretang

Technische gegevens van de multimeter ampèretang

Meetbereik / resolutie / nauwkeurigheid

AC stroom
(50/60 Hz)

200 A / 100 mA / $\pm 3,0\%$ + 8 dígits

DC stroom

sector / resolutie / nauwkeurigheid
200 A / 100 mA / $\pm 2,8\%$ + 8 dígits

Algemene informatie

AC spanningstest (contactloos)

100 VAC tot 600 VAC 50 / 60 Hz

Frequentie

sector / resolutie / nauwkeurigheid
40 ... 50 Hz / 0,01 Hz / $\pm 1,2\%$ + 5 dígits
51 ... 510 Hz / 0,1 Hz / $\pm 1,2\%$ + 3 dígits
0,51 ... 1 kHz / 0,001 kHz / $\pm 1,2\%$ + 3 dígits

Verlichting van het meetpunt

witte LED`s

Diameter van de geleider

max. 18 mm

Scherm

met witte LED`s, backlight
LCD display met 3 2/3 posities

Voeding

2 x 1,5 V AAA batterijen

Behuizing

PVC

Afmetingen

155 x 66 x 31 mm

Gewicht

155 g

Normen

EN61010-1; CAT II / 600V
EN61010-2-032; CAT III / 300V

Gebruik van de multimeter ampèretang PCE-DC1



Gebruik van de multimeter ampèretang bij het meten van een voertuig.



Voorbeeld van het gebruik van de multimeter ampèretang PCE-DC1

Inhoud van de zending van de multimeter ampèretang

1 x multimeter ampèretang PCE-DC1, 1 x tas, 2 x batterijen en
1 x gebruiksaanwijzing