



# De PEAK Atlas LCR40 Passive Component Analyser nu leverbaar in Nederland en Vlaanderen voor € 98,12 via Vego VOF

(prijs exclusief 19 % BTW en verzendingskosten)

## De unieke microprocessor bestuurd intelligente RLC-meter!

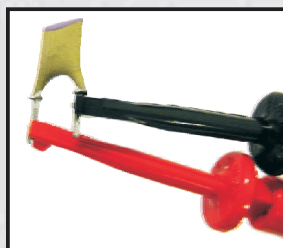
Meet volledig automatisch weerstanden, condensatoren en spoelen op een intelligente manier! De LCR40 bepaalt zelf de beste meetmethode: met gelijkspanning voor elco's en weerstanden, met 1 kHz, 15 kHz of 200 kHz sinusspanning voor kleine condensatoren en spoelen. Meet ook de resistieve weerstand van spoelen.

De LCR40 heeft een basisnauwkeurigheid van  $\pm 1\%$  op alle meetbereiken.

Meet van 1  $\mu\text{H}$  tot 10 H, van 0,4 pF tot 10 mF (!) en van 1  $\Omega$  tot 2 M $\Omega$ .

## Uniek!

De LCR40 compenseert volledig automatisch de capaciteit, zelfinductie en resistiviteit van de meetkabels en -probes! Deze gegevens moet u eenmalig meten, nadien worden deze in een niet-vluchtig geheugen opgeslagen en automatisch gecompenseerd bij alle metingen.



## Aansluiten en meten maar!

Sluit het onderdeel aan op de LCR40, druk op de "on"-knop en 5 seconden later staan de meetresultaten ter beschikking!

Probe  
Compensation

Please short  
the probes

Now open  
the probes

## Duidelijke uitlezing!

De LCR40 geeft de meetresultaten weer op een tweeregelig LCD-scherm in duidelijke taal: een condensator van 103,4 pF wordt ook als dusdanig op het scherm weergegeven.

Via de "Scroll"-toets kunt u snel alle relevante gegevens van het onderdeel te weten komen. Soort onderdeel, waarde van het onderdeel, testfrequentie, DC-weerstand van spoelen en zelfinducties.

Capacitance  
103.4pF

Test Frequency  
200kHz

Inductance  
149.6mH

DC Resistance  
1.6 ohms

Test Frequency  
1kHz

## Pakketomvang

Het pakket bevat een LCR40 Passive Component Analyser, een long life batterij type GP23A van 12 V, twee universele gekleurde testprobes, een uitgebreide Engelstalige gebruikershandleiding, een "Snel aan de slag met de LCR40" Nederlandstalige handleiding en een door de fabrikant gegarandeerde onderdelen reparatie service binnen 12 maanden na aankoop (kennelijk misbruik uitgesloten).



De PEAK Atlas LCR40 Passive Component Analyser is uit voorraad leverbaar door:  
Vego VOF, Postbus 32.014, 6370 JA Landgraaf (NL)  
telefoon: 045-533.22.00, fax: 045-533.22.02  
e-mail: vego\_vof@compuserve.com, internet: www.vego.nl/atlas