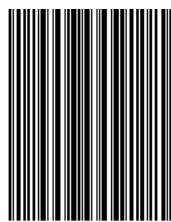


digitale multimeter FLUKE-175 EGFID tot 1000V AC/DC (2583552)

(1592901)



0095969095921



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401168179
Fabrikantnummer	1592901
EAN code	0095969095921
Merk	FLUKE
Productgroep	Multimeter
Serie/Programma	Multimeter
Artikelnummer oud	2700913021

Referentie/ Links

- ▶ <https://www.elektramat.nl/fluke-digitale-multimeter-fluke-175-egfid-tot-1000v-ac-dc>
- ▶ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De Fluke 175 EGFID is de norm doordat zijn aspecten als nauwkeurigheid, functionaliteit, gebruiksgemak, veiligheid en betrouw

Het model biedt true-RMS AC-spannings- en stroomwaardemetingen, resolutie met 6000 counts, Min/Max/Average-registratie a capaciteitsbereiken. Ondanks al deze kenmerken en nog veel meer nuttige eigenschappen is deze meter eenvoudig in het gebr

De ergonomische behuizing met geïntegreerde holster beschermt de componenten onder ruige en ongunstige omstandighede hoeft de behuizing niet te worden geopend, omdat de batterijen via een gemakkelijk te openen klep toegankelijk zijn. De nieuw omgevingen van de categorie CAT IV en de unieke levenslange garantie bieden de gebruiker de grootst mogelijke veiligheid.

Kenmerken:

- True RMS spannings- en stroomwaardemetingen
- Handmatige en automatische bereikinstelling
- Display en Auto Hold
- Weerstand, frequentie en capaciteit
- Doorbel- en diodetest
- MIN/MAX/AVERAGE registratie
- Smoothing (afvlakken) voor stabielere aflezing van snel fluctuerende ingangssignalen
- Veiligheidscategorie CATIII 1000V / CATIV 600V
- De Fluke 177 heeft een indrukwekkende DC-basisnauwkeurigheid van 0,09% en een display met achtergrondverlichting v omstandigheden. Met het topmodel Fluke 179 zijn zelfs temperatuurmetingen mogelijk, wat de meter nóg veelzijdiger ma

In de doos:

- Fluke 175 Digitale multimeter
- Set meetsnoeren
- Geïnstalleerde 9V batterij
- Gebruikershandleiding

Technische details

Indicatie/aanduiding	Digitaal
Analoge balkaanduiding	Ja
Analoge balkaanduiding analoog/logaritmisch	Ja
Meetbereikkeuze	Handmatig/automatisch
Max. spanningsbereik AC (V)	1000
Kleinste resolutie wisselspanning	0,01 mV
Max. spanningsbereik DC (V)	1000
Kleinste resolutie gelijkspanning	0,01 mV
Max. stroommeetbereik AC (A)	10
Kleinste resolutie wisselstroom	10 μ A
Max. stroommeetbereik DC (A)	10
Kleinste resolutie gelijkstroom	10 μ A
Max. weerstandsmmeetbereik (M Ohm)	50

Kleinste resolutie weerstand	0,1 Ohm
Capaciteitsmeting	Ja
Max. capaciteitsmeetbereik (μF)	9999
Kleinste resolutie capaciteit	0,001 μF
Frequentiemeting	Ja
Max. frequentiemeetbereik (kHz)	99.99
Kleinste resolutie frequentie	0,01 Hz
Weerstandstest/diodetest	Ja
Doorgangstest	Ja
Momentwaardegeheugen (Data Hold)	Ja
Maximaalwaardegeheugen	Ja
Minimumwaardegeheugen	Ja
Rendementsmeting (TRMS)	Ja
Meetcircuitcategorie	CAT IV
Max. spanning meetcircuitcategorie (V)	600

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN