

# Fluke 287

## True-RMS elektronische multimeter met logfunctie en TrendCapture

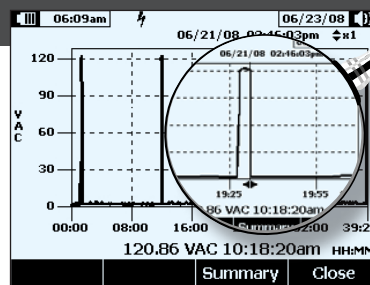
Technische gegevens

### Nu compatibel met Fluke Connect™ Mobile App

De Fluke 287 True-RMS elektronische multimeter met logfunctie en TrendCapture documenteert snel de prestaties van ontwerpen en geeft grafisch weer wat er is gebeurd. Dankzij zijn unieke log- en grafische mogelijkheden hoeft u geen gelogde waarden meer naar een pc te downloaden om een trend te ontdekken. De Fluke 287 combineert méér nauwkeurigheid en gemak in een handheld multimeter dan ooit eerder is vertoond.

#### Voorzien van nieuwe functionaliteit

- **Nieuw** – Voor wireless connectiviteit met slimme apparaten is de 280-serie compatibel met de Fluke IR 3000 FC-infraroodconnector, zodat u met behulp van de Fluke Connect Mobile App live metingen op uw iOS- of Android™-apparaat kunt delen.
- Vereist Fluke IR 3000 FC-infraroodconnector voor Fluke Connect-communicatie
- TrendCapture geeft snel grafisch een gelogde gegevenssessie weer om snel te kunnen bepalen of er afwijkingen hebben plaatsgevonden
- Inzoomen op trends biedt ongekennde mogelijkheden voor het bekijken en analyseren van TrendCapture-gegevens; er kan tot 14 keer worden ingezoomd
- Dankzij het selecteerbare AC-filter (afvlakkingsmodus) kan er een stabielere uitlezing worden weergegeven wanneer het ingangssignaal snel verandert of veel ruis bevat
- Instelbare drempels voor registratie en Auto Hold door een percentuele wijziging te definiëren voor de metingen bij aanvang van een nieuwe gebeurtenis
- Groot 1/4 VGA-display tot 50.000 counts, met witte achtergrondverlichting. Er kunnen meerdere sets meetinformatie tegelijkertijd worden weergegeven.



TrendCapture geeft gelogde V AC-gegevens weer.



Gebouwd met  
**FLUKE CONNECT™**

#### Bekijken. Opslaan. Delen. Alle feiten, meteen op locatie.

Fluke Connect met ShareLive™-videogesprekfunctie is het enige wireless meetsysteem waarmee u zonder de meetlocatie te verlaten in contact kunt blijven met uw hele team. De Fluke Connect Mobile App is beschikbaar voor Android™ (4.3 en hoger) en iOS 7 (4s en later) en werkt samen met meer dan 20 verschillende Fluke-producten – de grootste verzameling van met elkaar verbonden test- en meetinstrumenten ter wereld. En er zijn er meer onderweg. Ga naar de website van Fluke voor meer informatie.

Neem de beste beslissingen en doe dat sneller dan ooit tevoren, door alle mechanische, elektrische, temperatuur- en trillingsmeetwaarden voor elk apparaat op één plaats te bekijken. Begin met tijd te besparen en uw productiviteit te verhogen.

Download de app op:



Smartphone niet bij de koop inbegrepen.



- Logfunctie met uitgebreid geheugen voor zelfstandige bewaking van signalen gedurende een bepaalde periode. Met de geïntegreerde TrendCapture-functie kunt u zonder pc een grafische weergave van vastgelegde meetwaarden bekijken. Tot maar liefst 15.000 geregistreerde gebeurtenissen opslaan.
- **i**-toets. Interne hulpschermen voor meetfuncties
- U kunt meetwaarden ter plaatse opslaan en een naam geven, en ze later weer oproepen
- Meertalige interface
- Meerdere logsessies mogelijk zonder downloaden
- DC-basisnauwkeurigheid van 0,025%
- AC-bandbreedte van 100 kHz
- Realtime-klok voor automatische tijdsaanduiding van opgeslagen meetwaarden
- True-RMS AC-spanning en -stroom voor nauwkeurige metingen bij complexe signalen of niet-lineaire belastingen. AC-bandbreedte gespecificeerd tot 100 kHz.
- Meet tot 10 A (20 A gedurende 30 seconden)
- Capaciteitsbereik 100 mF
- Temperatuurfunctie
- Relatieve modus voor het elimineren van de weerstand van de meetsnoeren bij het meten van laagohmige weerstanden of capaciteitswaarden
- Piekregistratie voor het registreren van transiënten met snelheden tot 250  $\mu$ s
- Inclusief premium-meetsnoeren en -krokodillenklemmen
- Inclusief banaanstekkers
- Met de optionele FlukeView Forms-software kunt u individuele meetwaarden of een reeks meetwaarden documenteren, opslaan en analyseren, en ze vervolgens omzetten in professioneel ogende documenten
- Met de optionele magnetische hangclip kunt u de meter ophangen, zodat u hem eenvoudig kunt bekijken terwijl u uw handen vrij houdt voor de werkzaamheden
- Beperkte levenslange garantie

Extra functies/kenmerken	Fluke 287
Meerdere displays op het scherm	Ja
AC-bandbreedte True-RMS	100 kHz
dBV/dBm	Ja
DC mV-resolutie	1 $\mu$ V
Megohm-bereik	tot 500 M $\Omega$
Geleiding	50,00 nS
Doorbeltest	Ja
Toegang tot batterij/zekering	Batterij/zekering
Aanduiding van verstreken tijd	Ja
Klok	Ja
Min-Max-Avg	Ja
Piekwaarde	250 $\mu$ S
Duty cycle	0,01% tot 99,99%
Pulsbreedte	0,025 ms, 0,25 ms, 2,5 ms, 1250,0 ms
Hold	Ja
Geïsoleerde optische interface	Ja
Auto/Touch Hold	Ja
Meetwaardegeheugen	Ja
Log naar pc	Ja
Interval-/gebeurtenisregistratie	Ja
Loggeheugen	maximaal 10.000 meetwaarden

## Specificaties

Functie	Bereik en resolutie	Basisnauwkeurigheid
DC-spanning AC-spanning	50,000 mV, 500,00 mV, 5,0000 V, 50,000 V, 500,00 V, 1000,0 V	0,025% 0,4% (True RMS)
DC-stroom AC-stroom	500,00 $\mu$ A, 5000,0 $\mu$ A, 50,000 mA, 400,00 mA, 5,0000 A, 10,000 A	0,05% 0,6% (True RMS)
Temperatuur (exclusief probe)	-200,0 °C tot 1350,0 °C (-328,0 °F tot 2462,0 °F)	1,0%
Weerstand	500,00 $\Omega$ , 5,0000 k $\Omega$ , 50,000 k $\Omega$ , 500,00 k $\Omega$ , 5,0000 M $\Omega$ , 50,00 M $\Omega$ , 500,0 M $\Omega$	0,05%
Capaciteit	1,000 nF, 10,00 nF, 100,0 nF, 1,000 $\mu$ F, 10,00 $\mu$ F, 100,0 $\mu$ F, 1000 $\mu$ F, 10,00 mF, 100 mF	1,0%
Frequentie	99,999 Hz, 999,99 Hz, 9,9999 kHz, 99,999 kHz, 999,99 kHz.	0,005%
Connectiviteit	Optionele infraroodconnector via Fluke IR3000 FC	

<b>Algemene specificaties</b>	
Maximale spanning tussen iedere aansluiting en de veiligheidsaarde	1000 V
Batterijtype	6 AA-alkalinebatterijen, NEDA 15A IECLR6
Levensduur batterijen	100 uur minimaal, 200 uur in logmodus
Temperatuur	Tijdens bedrijf: -20 °C tot 55 °C. Opslagtemperatuur: -40 °C tot 60 °C
Relatieve vochtigheid	0 tot 90% (0 tot 37 °C), 0 tot 65% (37 °C tot 45 °C), 0 tot 45% (45 °C tot 55 °C)
Elektromagnetische compatibiliteit	EMC EN61326-1
Trillingsvastheid	Trillingsvast volgens MIL-PRF-28800F klasse 2
Schokbestendigheid	Val van 1 meter volgens IEC/EN 61010-1 3e editie
Afmetingen (HxBxL)	22,2 cm x 10,2 cm x 6 cm
Gewicht	870,9 g
RF-verbindingstijd	Kan maximaal 1 minuut bedragen

## Bestelinformatie

287 True-RMS elektronische multimeter met logfunctie en TrendCapture

### Optionele accessoires

**FVF-SC2** FlukeView® Forms-software met kabel

**IR3000FC** Fluke Connect-infraroodconnector

**80BK** Geïntegreerd DMM-thermokoppel

**TLK287** Set elektronische meetsnoeren

**TPAK** Magnetische ophangset

**C280** Draagtas

**Fluke.** *Keeping your world up and running.®*

#### Fluke Nederland B.V.

Postbus 1337  
5602 BH Eindhoven  
Tel: (040) 267 51 00  
Fax: (040) 267 51 11  
E-mail: info@fluke.nl  
Web: www.fluke.nl

#### Fluke Belgium N.V.

Kortrijksesteenweg 1095  
B9051 Gent  
Belgium  
Tel: +32 2402 2100  
Fax: +32 2402 2101  
E-mail: info@fluke.be  
Web: www.fluke.be

©2007-2014 Fluke Corporation. Alle rechten voorbehouden.  
Wijzigingen zonder voorafgaande kennisgeving  
voorbehouden. 3/2014 Pub\_ID: 13031-dut

**Wijziging van dit document is niet toegestaan zonder schriftelijke toestemming van Fluke Corporation.**