

TEKNISKE DATA

# Fluke 287 FlukeView® Forms kombosæt



Fluke Connect® kompatibel

## FLUKE-287/FVF SÆTTET INDEHOLDER:

- Fluke 287 sand RMS elektronisk logningsmultimeter med TrendCapture
- FlukeView Forms software og kabel
- 80BK-A termoelement probe
- KAT III 1000 V 10 A modulære testledninger (rød, sort)
- KAT II 1000 V 10 A modulære testprobe (rød, sort) og hætter
- KAT II 1000 V 10 A krokodillenæb (rød, sort)
- C280 blød taske til beskyttelse af metret og opbevaring af tilbehør
- Amp jackstiksæt
- TPAK magnetophængning til meter frigør hænderne til anden betjening
- Kræver Fluke ir3000 FC infrarød konektor til Fluke Connect kommunikation (leveres ikke med dette sæt)

Maksimer produktiviteten med det kombinerede Fluke 287 og FlukeView Forms® kombosæt. Designet til nutidens professionelle, der arbejder med forskning og udvikling, vedligeholdelse, produktion og design af elektroniske kredsløb eller systemer. Fluke 287 har indbygget datalogger og TrendCapture™ funktion (metrets grafiske visning på skærmen), der hjælper dig med at registrere vanskelige, periodiske problemer eller overvåge udstyr med nogle af disse funktioner. Med FlukeView Forms er det muligt at dokumentere, gemme og analysere enkelte udlæsninger eller serier af målinger, overlevere loggede data for at finde sammenhængen mellem årsag og følgevirkning eller omdanne data til kurver og tabeller til en professionel rapport. 287 er kompatibel med den nye Fluke ir3000 FC infrarøde konektor, der giver dig mulighed for at dele målinger live på din smarte iOS eller Android enhed med Fluke Connect mobil app'en. Fluke 287/FVF kombosættet giver dig en praktisk og økonomisk mulighed for at dokumentere kredsløbsdesign performance.

### 287 funktioner

Flere visninger på skærmen	Ja
Sand RMS AC båndbredde dBV/dBm	100 kHz
DC mV opløsning	1 µV
Megohm område	op til 500 MΩ
Ledningsevne	50,00 nS
Gennemgangsbipper	Ja
Temperatur (°C og °F)	-200 °C til 1350 °C
Adgang til batteri/sikring	Ja/Ja
Ur med forløbet tid	Ja
Ur med klokkeslæt	Ja
MIN-MAKS-GNS.	Ja
Frekvens	Ja
Duty cycle- og pulsbredde	Ja
Info-knap med indbygget Hjælp	Ja
Hold	Ja
Isoleret optisk interface	Ja
Auto/touch hold	Ja
Udlæsningshukommelse	Ja
Log til pc	Ja
Indbygget logning med TrendCapture	Ja
Logningshukommelse	op til 10.000 udlæsninger



**Forebyggende vedligeholdelse gøres nemmere. Reparationer elimineres.**

Spar tid, og gør dine vedligeholdelsesdata mere pålidelige med trådløs synkronisering af målinger ved hjælp af Fluke Connect® systemet.

- Eliminer dataindtastningsfejl ved at gemme målinger direkte fra værktøjet og knytte dem til arbejdsordren, rapporten eller aktivposten.
- Maksimer opptiden, og træf velfunderede beslutninger for vedligeholdelse med data, som du kan stole på og spore.
- Bliv fri for mapper, notesbøger og flere regneark med trådløs 1-trins overførsel af målinger
- Få adgang til baseline samt historiske og aktuelle målinger efter aktiv.
- Del dine måledata ved hjælp af ShareLive™ videoopkald og e-mails.
- Fluke 287 er en del af et voksende system af forbundne testværktøjer og software til vedligeholdelse af udstyr. Besøg hjemmesiden for at få mere at vide om Fluke Connect® systemet.

Læs mere på [flukeconnect.com](http://flukeconnect.com)



**Bestillingsinformation**

**Fluke-287/FVF Sand RMS logningsmultimeter kombosæt med TrendCapture**

**Ekstra tilbehør**

**IR3000FC** Fluke Connect infrarød konnektor



Alle varemærker tilhører deres respektive ejere. WiFi eller mobil enhed kræves for at dele data. Smartphone, trådløs tjeneste og dataabonnement er ikke inkluderet i købet. Første 5 GB hukommelse er gratis. Oplysninger om support for telefoner kan ses på [fluke.com/phones](http://fluke.com/phones)

**Smartphone, trådløs tjeneste og dataplan er ikke inkluderet i købet. Fluke Connect fås ikke i alle lande.**

**287 specifikationer**

Funktion	Område og opløsning	Basisnøjagtighed
DC spænding	50,000 mV, 500,00 mV, 5,0000 V, 50,000 V,	0,025%
AC spænding	500,00 V, 1000,0 V	0,4 % (sand RMS)
DC strøm	500,00 µA, 5000,0 µA, 50,000 mA, 400,00 mA,	0,05 %
AC strøm	5,0000 A, 10,000 A	0,6 % (sand RMS)
Temperatur (eksklusiv probe)	-200,0 °C til 1350,0 °C (-328,0 °F til 2462,0 °F)	1,0%
Modstand	500,00 Ω, 5,0000 kΩ, 50,000 kΩ, 500,00 kΩ, 5,0000 MΩ, 50,00 MΩ, 500,0 MΩ	0,05 %
Kapacitans	1,000 nF, 10,00 nF, 100,0 nF, 1,000 µF, 10,00 µF, 100,0 µF, 1000 µF, 10,00 mF, 100,00 mF	1,0 %
Frekvens	99,999 Hz, 999,99 Hz, 9,9999 kHz, 99,999 kHz, 999,99 kHz	0,005 % + 1

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

**Fluke Danmark A/S**  
 c/o Radiometer Medical ApS  
 Åkandevej 21  
 2700 Brønshøj  
 Danmark  
 Tlf.: 70 23 58 53  
 Fax: 70 23 58 54  
 E-mail: [info.dk@fluke.com](mailto:info.dk@fluke.com)  
 Web: [www.fluke.dk](http://www.fluke.dk)

©2016 Fluke Corporation. Alle rettigheder forbeholdes. Oplysningerne kan ændres uden forudgående varsel. 11/2016 6002299b-dan

**Ændringer i dette dokument er ikke tilladt uden skriftlig tilladelse fra Fluke Corporation.**