

Fluke T5-1000 Elektrisk tester



Nøkkelfunksjoner

- Måler automatisk ac- eller dc-volt med nøyaktig digital oppløsning
- Viser motstand til 1000 Ω
- Enkel og nøyaktig OpenJaw™-strømmåling
- Kontinuitetssignal
- Kompakt design med grei probeoppbevaring
- Robust nok til å tåle et fall på 3 meter (10 fot)
- Avtakbare SlimReach™-probespisser er tilpasset nasjonale elektriske standarder
- Testledninger kan brukes med Fluke-testklemmer (tilbehør)
- Tilgjengelig i 600 V- og 1000 V-modellene
- Kan være tilkoblet mye lenger enn solenoidtypetester
- Automatisk avstengning sparer batteriet
- Valgfritt hylster kan festes til beltet og oppbevarer testledningene

Sikkerhetsstandarder

Alle inndata på T5-600 er beskyttet til EN61010-1 CAT III 600 V- og T5-1000 til EN61010-1 1000 V CAT III-innstilling.

Produktoversikt: Fluke T5-1000 Elektrisk tester

Elektrisk tester med OpenJaw™-strøm

Med Fluke T5 elektriske testere kan du kontrollere spenning, kontinuitet og strøm med ett kompakt verktøy. Med T5 trenger du bare å velge volt, ohm eller strøm og testeren gjør resten. Med OpenJaw™-strøm kan du kontrollere strøm opptil 100 A – uten å bryte kretsen. De robuste testledningene kan pakkes fint bak på testeren, noe som gjør det enkelt å putte T5 i verktøylommen. Avtakbare SlimReach™-testprober er tilpasset nasjonale elektriske standarder. Testledningene kan brukes med ekstra tilbehør som klemmer og spesialprober. Med det valgfrie H5-hylsteret kan du feste T5 i beltet. Tilgjengelig i 600 V- og 1000 V-modellene.

Spesifikasjoner: Fluke T5-1000 Elektrisk tester

Spesifikasjoner	
Kontinuitetssignal	Terskel: P ϵ ved <25 Ω , av ved >400 Ω
LED-voltindikator	Terskel: Garantert på ved 30 V ac
Spesifikasjoner, miljø	
Driftstemperatur	-10 °C til 40 °C
Oppbevaringstemperatur	-30 °C til 60 °C
Fuktighet (uten kondens)	0 % til 95 % (5 °C til 30 °C)
	0 % til 75 % (30 °C til 40 °C)
	0 % til 45 % (40 °C til 50 °C)
Støv-/vannbestandighet	Ja
Høyde over havet, drift	Maks 2000 meter
Temperaturkoeffisient	0,1 x (angitt nøyaktighet)/grad C (<18 °C eller >28 °C)
Sikkerhet	
Overspenningskategori	T5-600: 600 V ac/dc, CAT III
	T5-1000: 1000 V ac/dc, CAT III 600 V ac/dc, CAT IV
Godkjent	UL, CSA
Maksimal spenning	mellom enhver terminal og jord
Mekaniske og generelle spesifikasjoner	
Størrelse	30,5 x 51 x 203 mm
Vekt	300 g
Garanti	2 år

Batterilevetid	200 timer sinkklorid, 400 timer alkalisk
Batteritype	To AA-sinkklorid
Indikator for lav batterispenning	Ja
Strømsensoråpning	12,9 mm
Kalibreringssyklus	Ett (1) år
Testledninger	Type: Robuste, fleksible ledninger registrert for 1000 V. Utbyttbare ledninger avsluttes med skjermede bananplugg, hann
	Prober: En rød, en svart. av to spisser
	Avtakbare Slim-ReachT-probespisser i en
	Stiler: TP4 4 mm rund

Modeller



Fluke T5-1000

1000 V spennings-, kontinuitets- og strømtester

Alle modeller leveres med følgende inkludert:

- 4 mm avtakbare prober
- Instruksjonsark

Optional accessories

Description

H5 Hylster for elektrisk tester (Fluke T3/T5)	Slitesterkt tekstilhylster med beltehempe og plass for ledninger.
Fluke C150 myk bæreseske	Få den riktige bæresesken for Fluke-verktøyene.
T5-KIT-1, T5 Tester Accessory Starter Kit	ACC-T5-KIT tilbehørspakke for bruk med T5
AC220 SureGrip™ krokodilleklemmesett	SureGrip™ tilbehør er utviklet for å gi glatte hender bedre grep om instrumentene.

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

Fluke Norge AS
Postboks 383
1411 Kolbotn
Tlf: 800 18 227
E-mail: cs.no@fluke.com
www.fluke.no

©2022 Fluke Corporation. Med enerett.
Informasjonen kan endres uten varsel. Vi tar
forbehold om trykkfeil.
02/2022

**Endring av dette dokumentet er ikke tillatt uten
skriftlig tillatelse fra Fluke Corporation.**