

**TESTADOR DE TENSÃO, CONTINUIDADE E CORRENTE 600 V FLUKE T5-600****Descrição:**

Os Testadores de Corrente Fluke T5 permitem verificar a tensão, continuidade e corrente com uma ferramenta compacta. Com o T5, basta selecionar as funções tensão, resistência ou corrente e se testador fará o resto. A medição de corrente OpenJaw™ permite verificar corrente até 100 A - sem interromper o circuito.

As pontas de prova resistentes ficam na parte de trás do verificador, facilitando o transporte do T5 na sua bolsa de ferramentas. As sondas de teste removíveis SlimReach™ são personalizadas de acordo com as normas elétricas nacionais. As pontas de prova aceitam acessórios opcionais, tais como cliques e sondas especiais.

**Características:**

- Mede automaticamente tensão AC e DC, com resolução digital precisa
- Apresenta resistência até 1000Ω
- Medição de corrente OpenJaw™ fácil e precisa
- Sinal sonoro de continuidade
- Design compacto, com armazenamento prático das sondas
- Suficientemente robusto para resistir a uma queda de 3 metros (10 pés)
- As sondas de teste removíveis SlimReach™ são personalizadas de acordo com as normas elétricas nacionais
- As pontas de prova aceitam acessórios opcionais como cliques e sondas teste da Fluke
- Pode ficar ligado durante muito mais tempo do que um testador do tipo solenóide
- Possui desligamento automático para melhor economia de energia

**Especificações:**

- Categoria de sobretensão: 600 V AC/DC, CAT III
- Aprovações: UL, CSA e VDE
- Temperatura / Umidade de funcionamento: -10 a 50°C / 0 a 75% UR
- Alimentação: 2 pilhas AA (inclusas)
- Dimensões: 30 x 51 x 203 mm
- Peso: 300g
- Garantia de 2 anos Fluke.

## TESTADOR DE TENSÃO, CONTINUIDADE E CORRENTE 600 V FLUKE T5-600

Funções	T+PRO	T+	T5-1000	T5-600
Medição de tensão CA/CC	Pré-ajuste 12 V, 24 V, 48 V, 120 V, 208 V, 240 V, 277 V (Canadá 347 V), 480 V, 600 V		1000 V	600 V
Medição de corrente CA (média)			100 A	100 A
Medição de continuidade	Sim	Sim	< 25 Ω	< 25 Ω
Medição de resistência	9,99 kΩ		1000 Ω	1000 Ω
Indicador de polaridade CC			Sim	Sim
Pontas de prova substituíveis com estilos opcionais de pontas	Sim	Sim	Sim	Sim
Display digital	Sim	Não	Sim	Sim
Classificação de segurança	CAT IV 600 V/CAT III 1000 V	CAT IV 600 V/CAT III 1000 V	1000 V Sobretensão CAT III	600 V Sobretensão CAT III
Garantia	2 anos	2 anos	2 anos	2 anos

\*Os níveis de tensão variam de acordo com o país de uso previsto

Funções	2AC	1AC-II	1LAC-II	IVD2
Faixa de tensão	90 V CA até 1000 V CA	90 V CA até 1000 V CA	20 V CA a 90 V CA	90 V CA a 600 V CA
Alerta sonoro		•	•	•
Lanterna				•
Liga/Desliga	Sempre ativo	•	•	•
Classificação de segurança	CAT IV 1000 V	CAT IV 1000 V	CAT IV 1000 V	CAT IV 600 V