

Testeurs électriques T5 1000/7-600 1AC II VoltAlert

FLUKE®



Fluke T5-1000

Fluke 7-600



Fluke 1AC II

Mesures électriques de base rapides et faciles

Testeurs de courant, de continuité et de tension Fluke T5-600 et T5-1000

Les testeurs Fluke T5 permettent de contrôler la tension, la continuité et le courant à l'aide d'un seul et même outil compact. Il vous suffit de sélectionner l'élément de mesure (tension, continuité ou courant) et le testeur se charge du reste. Le T5-600 mesure des tensions jusqu'à 600 V AC/DC, tandis que le T5-1000 peut effectuer des mesures jusqu'à 1 000 V. La technologie OpenJaw™ permet de contrôler le courant jusqu'à 100 A sans déconnecter le circuit. Grâce à l'étui H5, disponible en option, où se rangent les sondes et les cordons de mesure, vous pouvez porter le testeur T5 à la ceinture.

Testeur électrique Fluke 7-600

Le Fluke 7-600 constitue le moyen le plus simple de contrôler la continuité, la résistance et les tensions AC/DC. Le Fluke 7-600 peut mesurer jusqu'à 600 V AC ou DC. Il suffit d'allumer l'appareil pour qu'il sélectionne automatiquement le mode de mesure. Une impédance d'entrée de 2 KΩ permet de faire la distinction entre la tension réelle et la tension résultante d'un courant de fuite ou d'un couplage capacitif.

Fonctions et spécifications

	T5-600	T5-1000	7-600
Affichage points	1 000	1 000	4 000
Sélection automatique	●	●	●
Continuité et indicateur sonore	●	●	●
Mode veille	●	●	●
Tension AC	600 V	1 000 V	600 V
Tension DC	600 V	1 000 V	600 V
Courant AC	100 A	100 A	
Résistance	1 000 Ω	1 000 Ω	400 Ω
Classes de sécurité	CAT III 600 V	CAT III 1 000 V	CAT III 600 V

5-600/T5-1000:

Autonomie: 400 heures

Dimensions (hxlxp): 203 x 51 x 30,5 mm

Poids: 0,38 kg

Garantie de 2 ans

7-600

Autonomie : 650 heures en continu avec mode veille et pile alcaline 9 V

Dimensions (hxlxp):

142,3 mm x 70,5 mm x 34,6 mm

Poids: 0,286 kg

Garantie de 2 ans

VoltAlert™ 1AC II

Le détecteur de tension Fluke VoltAlert AC est très simple d'utilisation : il vous suffit de placer la pointe au niveau du bornier, de la prise ou du cordon. Si la pointe s'allume (en rouge) et que l'appareil émet un bip, la tension est présente.

- Il teste constamment ses piles et l'intégrité du circuit avec une indication visuelle périodique à double flash.
- Sécurité maximale : CAT IV 1 000 V
- Détecteur de tension sans contact métallique

Plage de fonctionnement : 200 – 1 000 V AC

Piles : 2 alcalines AAA

Taille (h) : 148 mm

Garantie de 2 ans

Jeu de 5 Fluke VoltAlert™ 1AC II

- 4 + 1 GRATUIT



Accessoires inclus

T5-600 et T5-1000 :

Sondes amovibles de 4 mm TP4 (GS38 pour UK) et mode d'emploi

Le Fluke série 7 : jeu de cordons de mesure Hard Point TL75, une pile 9V (installée) et un mode d'emploi

Informations pour commander

Fluke T5-600 : Testeur électrique

Fluke T5-1000 : Testeur électrique

Fluke 7-600 : Testeur électrique

Fluke VoltAlert 1AC II : Détecteur de tension

Fluke 1AC II-E-5PK : VoltAlert 5-pack

Cordons de rechange T5 : 648029

Accessoires recommandés T5



H5



ACC-T5-Kit



AC285



TP38



L210