

T100/T50 Tester di tensione e continuità

FLUKE®



La soluzione semplice e veloce per il test di tensione, continuità e rotazione di fase

Fluke T50

Offre una soluzione economica per le misure di tensione e continuità. Lo strumento è dotato di segnalazione ottica ed acustica per il test di continuità e consente di effettuare un test a polo singolo per il rilevamento della fase.

Fluke serie T100

Ideali per l'uso sul campo, i 3 modelli di tester a due poli della Serie T100 sono dotati di una struttura robusta e di una custodia

ergonomica per una presa perfetta. Tutti e tre i modelli dispongono di un sistema brevettato che indica il senso di rotazione delle fasi. Inoltre, dispongono di una funzione speciale di torcia elettrica per l'utilizzo in condizioni di scarsa illuminazione e sono conformi alla classe di protezione IP65. I prodotti della Serie T100 sono conformi agli standard EN 61010-1 e EN61243-3.

Funzioni

| | T50 | T100 | T120 | T140 |
|---|--------|--------|--------|--------|
| Display | | | LCD | LCD |
| Istogramma LED | 10 LED | 12 LED | 12 LED | 12 LED |
| Retroilluminazione | | | | ● |
| Misura di resistenza | | | | ● |
| Tensione di prova | ● | ● | ● | ● |
| Test di continuità ottica e acustica | ● | ● | ● | ● |
| Indicazione del senso ciclico delle fasi | | ● | ● | ● |
| Test a polo singolo per il rilevamento della fase | ● | ● | ● | ● |
| Indicazione di polarità | ● | ● | ● | ● |
| Torcia elettrica | | ● | ● | ● |
| Protezione per puntali | | ● | ● | ● |
| Il display di tensione funziona anche con batterie scariche | ● | ● | ● | ● |

Specifiche

| | T50 | T100 | T120 | T140 |
|----------------------|------------|----------------|----------------|----------------|
| Tensione AC/DC | 12 - 690 V | 12 - 690 V | 12 - 690 V | 12 - 690 V |
| Continuità | 0 - 200 kΩ | 0 - 400 kΩ | 0 - 400 kΩ | 0 - 400 kΩ |
| Frequenza | 0 - 65 Hz | 0 - 400 Hz | 0 - 400 Hz | 0 - 400 Hz |
| Rotazione delle fasi | - | da 100 a 690 V | da 100 a 690 V | da 100 a 690 V |
| Misura di resistenza | - | - | - | Fino a 1999 Ω |
| Tempo di risposta | < 0,1 s | < 0,1 s | < 0,1 s | < 0,1 s |

Dimensioni T50 (AxLxP):

210 mm x 40 mm x 22 mm

Dimensioni T100/T120/T140 (AxLxP):

240 mm x 56 mm x 24 mm

Custodia: T100/T120/T140: IP65 (resistente agli spruzzi d'acqua e alla polvere)
T50: IP54

Peso T50: 130 g

Peso T100/T120/T140: 180 g

Garanzia: 2 anni

Accessori inclusi

2 batterie da 1,5 V e foglio di istruzioni

Informazioni per l'ordine

Fluke T50 Tester di tensione/continuità

Fluke T100 Tester di tensione/continuità

Fluke T120 Tester di tensione/continuità

Fluke T140 Tester di tensione/continuità

Le versioni per UK sono conformi alla norma GS38

Non disponibili in tutti i paesi Europei

Accessori consigliati



C23 (T50)



C33 (T100 Series)