

# Zkoušečky napětí - Fluke T110, T130, T150

Dříve Unitest 2000 $\alpha$ , 2000 $\beta$ , 2000 $\gamma$ , T100, T120, T140

## Popis:

Zkoušečka napětí, propojení a sledu fází

- Již třetí generace odolných provozních zkoušeček
- Vylepšený design, konstrukce a měřicí funkce pro praktické použití
- V souladu s normou ČSN EN 61243-3 ed.2: 2011
- Měření stejnosměrného a střídavého napětí do 690 V
- Vibrační, optická a akustická indikace naměřené hodnoty napětí
- Optický a akustický test propojení
- Indikace sledu fází pomocí kontaktní elektrody
- Jednopolová **detekce fáze**
- Automatické rozlišení střídavého a stejnosměrného napětí a indikace polarity stejnosměrného napětí
- Krytí přístroje proti prachu a stříkající vodě – IP64
- Krytí měřicích hrotů ( ochrana před poraněním / poškozením)
- **Adaptér na měřicí hroty  $\varnothing$  4 mm**
- Indikace napětí je funkční i při vybitých bateriích
- Pomocí tlačítek lze připojit sníženou vnitřní zátěž 7 k $\Omega$  pro testování proudových chráničů do 30 mA
- Integrovaná svítilna umožňuje práci i v tmavých prostorách
- Provozní teplota od -15°C
- Bezpečnostní kategorie CAT IV/600 V, CAT III/690 V

Fluke T130 a T150 navíc obsahuje:

- Zobrazení naměřené hodnoty napětí na podsvětleném LCD 3.5 digitů
- Funkce **DATA HOLD**

Fluke T150 navíc obsahuje:

- Měření odporu do 2 k $\Omega$

