

ST890E, digitálny TRMS multimeter

Technické parametre:

Meraná veličina	Rozsahy	Základná presnosť
Jednosmerné DC napätie	600mV/6V/60V/600V/1000V	$\pm(0.5\%+3)$
Striedavé AC napätie	6V/60V/600V/750V	$\pm(0.8\%+5)$
Jednosmerný DC prúd	60uA/600uA/6mA/60mA/600mA/20A	$\pm(0.8\%+10)$
Striedavý AC prúd	60mA/600mA/20A	$\pm(2.0\%+5)$
Odpor	600 Ω /6k Ω /60k Ω /600k Ω /6M Ω /60M Ω	$\pm(0.8\%+3)$
Kapacita	6nF/60nF/600nF/6uF/60uF/600uF/6mF/60mF	$\pm(2.5\%+20)$
Frekvencia	10Hz/100Hz/1kHz/10kHz/100kHz/1MHz/20MHz	$\pm(1.0\%+10)$

Špecifikácia:

- Podsvietenie displeja
- Test tranzistora
- Test polovodičov
- Prezváňanie obvodov
- Indikácia nízkeho napätia batérie
- Data hold
- Automatické vypnutie pri nečinnosti
- Vstupy mA a 20A sú chránené poistkou proti preťaženiu
- Manuálne prepínanie rozsahov
- Vstupná impedancia DMM je 10M Ω
- Vzorkovanie 3/s
- AC frekvenčný rozsah je od 40Hz do 1000Hz
- Diplej 5999 čítaní
- Napájanie 1x9V batéria
- Rozmery 186x89x49,5mm
- Štandardné príslušenstvo: meracie káble 1 pár

