

# ANALYSEURS, TESTEURS & MULTIMETRES

## 1. TESTEURS DIGITAUX

### ITE-8015 TESTEUR DE CONDENSATEUR

Permet de détecter courts-circuits, coupures, déperdition de courant ou condensateur H/S. Fixation simple des pinces crocodiles aux terminaux du condensateur.

#### DESCRIPTION

- De **0  $\mu$ F** à **20000  $\mu$ F**.
- Protégé contre les surtensions.
- Indication de batterie faible.
- Précision : **0,5 %** entre **0** et **200  $\mu$ F**  
**1 %** entre **200  $\mu$ F** et **2000  $\mu$ F**  
**2 %** entre **2000  $\mu$ F** et **20 mF**
- Température d'utilisation : de **0°C** à **+40°C** (32°F à 104°F) avec une hygrométrie relative allant de 0 % à 80 %. Remise à zéro.
- Batterie 9 V incluse.
- Durée de la batterie : 200 heures (avec pile Alkaline).
- Dimensions : **72 mm x 135 mm x 33 mm**.
- Poids : **207 g** (7,3 oz) batterie comprise.

