

9DC242

Testeur de circuit à affichage numérique



- Teste les tensions de 6, 12 et 24 V. S'utilise uniquement sur les circuits DC.
- Sonde robuste en inox permettant de savoir si le circuit est alimenté
- Pince crocodile de grande taille avec isolation
- Câble spiralé capable de s'étendre jusqu'à 3 mètres
- Affichage LCD facilitant la lecture de la tension
- Alimenté en électricité par la pièce qu'il teste, ce testeur fonctionne sans pile
- Norme CE EN 61000-6-3(2007), EN 61000-6-1(2007).
- Ne pas utiliser sur les airbags
- Les ultraviolets peuvent abîmer le circuit imprimé.
- Mesure de tension : 5~28V
- Test de courant : <10mA
- Température de fonctionnement : -10~50°C
- Taux d'humidité de fonctionnement : <80%

