



# DM5B

## Multimètre numérique de poche

### **OFFRE TOUTE LA FONCTIONNALITÉ DES MULTIMÈTRES RÉGULIERS**

- Repérage des différents types de courants automatique
- Mesure le CA et le CC à 5 ampères
- Continuité
- Résistance
- Disjoncteur



# DM5B • Multimètre numérique de poche

Le DM5B offre les fonctions, l'étendue et la précision qu'on retrouve usuellement dans des multimètres pleine grandeur. Le multimètre, connexions d'essai remplaçables et manuel se logent dans un boîtier format de poche. Ne soyez plus malpris sans votre multimètre.

## Le DM5B

Possède les caractéristiques suivantes:

- Repérage des différents types de courant automatique
- Mesure 750V CA/CC
- Mesure le CA et le CC à 5 ampères
- Teste la continuité – en produisant un timbre sonore
- Mesure la résistance à 30 mégohms
- Caractères de 3 "\_", compteur jusqu'à 3200 avec icônes indiquant les fonctions
- Mise hors tension automatique
- Disjoncteur pour les différents types courant
- Protection d'entrée de 500V sur la continuité Ohms et fonctions de diode
- Indicateur de batterie faible
- Garantie limitée d'un an



## Spécifications

Étendue	Résolution	Précision	Protection
<b>Tension CC (V CC)</b>			
300 mV	.1mV	±(1.2% + 2 chiffres)	1000 V
3 V	.001 V	±(0.5% + 2 chiffres)	
30 V	.01 V	±(1.2% + 2 chiffres)	
300 V	.1 V		
750 V	1 V	±(1.5% + 3 chiffres)	
<b>Tension CA (V CA)</b>			
3 V	.001 V	±(2.0% + 3 chiffres)	1000 V
30 V	.01		
300 V	.1 V		
750 V	1 V	±(2.0% + 4 chiffres)	
<b>Courant CC (CC A)</b>			
30 mA	.01 mA	±(1.5% + 2 chiffres)	500 mA, 250 V
300 mA	.1 mA		
5 A	.01 A	±(2.5% + 3 chiffres)	5 A, 250 V
<b>Courant CA (CA A)</b>			
30 mA	.01 mA	±(2.0% + 4 chiffres)	500 mA, 250 V
300 mA	.1 mA		
5 A	.01 A	±(3.0% + 4 chiffres)	5 A, 250 V
<b>Résistance</b>			
300 Ω	0.1 Ω	±(1.2% + 3 chiffres)	500 V
3 KΩ	.001 KΩ		
30 KΩ	.01 KΩ		
300 KΩ	.1 KΩ		
3 MΩ	1 KΩ		
30 MΩ	10 KΩ	±(3.0% + 5 chiffres)	
<b>Essai De Diode</b>			
Résolution	Courant Max	Tension Max	Protection
1 mV	0.8 mA	3.3 V	500 V
<b>Continuité</b>			
Timbre sonore de 4.1 KHz lorsque <20W ± 10W, protégé à 500V			

Étendue de fonctionnement: 32°F à 104°F à <80% d'humidité relative

Impédance d'entrée: 10 mégohms

Mise hors tension automatique: après 10 minutes sans activité

## Pièces de remplacement:

Fusible 0.5 ampères	.....AF250
Fusible 5 ampères	.....AF251
Batteries	.....AB13
Connexions d'essai	.....ATL250

Distribué par:



1-800-547-5740 • Fax: (503) 643-6322

Service: (800) 308-7709

www.ueitest.com • Email: info@ueitest.com

## AU CANADA

Vancouver: téléphone: (604) 278-4511 • Fax: (604) 278-8299

Toronto: téléphone: (905) 238-6760 • Fax: (905) 238-5117

## EN EUROPE

Téléphone : +44 1707 375550 • Fax: +44 1707 393277

