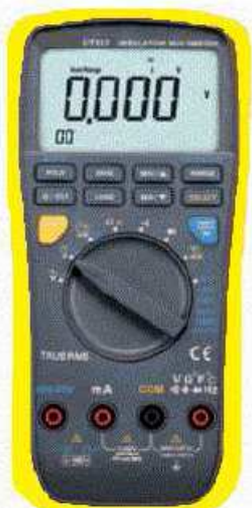


MULTIMETRE MESUREUR D'ISOLEMENT

CE EN : 61010-1
EN : 61326-1



Caractéristiques spécifiques		
Caractéristiques	Gamme	Précision
Résistance d'isolement	Test de tension 50V/100V/500V/1000V/2500V	0% ~ 10%
	50V: 0.1MΩ ~ 50.0MΩ 100V: 0.1MΩ ~ 100.0MΩ	±(3%+5) ±(3%+5)
	250V: 0.2MΩ ~ 99.9MΩ 100MΩ~250MΩ	±(3%+5) ±(3%+5)
	500V: 0.5MΩ ~ 99.9MΩ 100MΩ~500MΩ	±(3%+5) ±(3%+5)
	1000V: 4.0MΩ ~ 99.9MΩ 100MΩ~999MΩ 1.00GΩ ~ 2.00GΩ ±(5%+5)	±(3%+5) ±(3%+5) ±(5%+5)
	Court-circuit <2mA	✓
Tension DC	60mV/600mV/6V/60V/600V/1000V	±(0.09%+6)
Tension AC	6V/60V/600V/1000V	±(1%+3)
Courant DC	60mA/600mA	±(1.0%+2)
Courant AC	60mA/600mA	±(1.5%+2)
Résistance	600Ω/6KΩ/60KΩ/600KΩ/6MΩ/40MΩ	±(0.9%+2)
Capacité	10nF/100nF/1µF/10µF/100µF	±(3%+5)
Fréquence	60Hz/600Hz/6KHz/60KHz/600KHz/1MHz	±(0.1%+3)
Température °C	-40°C ~ 537°C	±(1%+10)
Température °F	-40°F ~ 998°F	±(1%+10)
Fonctionnalités		
Affichage numérique		6000
Sélection de gamme automatique		✓
TRUE RMS		✓
Diode		✓
Mise hors tension automatique		✓
Bip de continuité		✓
Indicateur de pile faible		✓
Maintien des données		✓
Connexion des données		✓
Affichage plein écran		✓
Rétro-éclairage		✓
Mode MAX / MIN		✓

Caractéristiques générales	
Alimentation	Piles 1.5V (LR6)
Taille d'écran LCD	81mm x 46mm
Couleur du produit	Jaune et gris
Poids net du produit	505g
Dimensions du produit	96.7mm x 202.8mm x 46mm
Accessoires	Piles 1.5V, cordons, pinces crocodiles, sacoche et mode emploi français

Boitier antichoc
Livré avec sacoche de transport