NUMÉRIQUE À MAIN

LIMITED LIFETIME WARRANTY

















IM75



MESUREUR D'ISOLEMENT AVEC FONCTIONS MULTIMÈTRE ET METERLINK

- 2-EN-1 multimètre numérique et mesureur d'isolement
- Grand afficheur LCD avec 4.000 points de mesure et graphique à barres
- Mesures efficaces vraies (TRMS)
- Boitîer surmoulé, compact et ultra-solide
- Les puissantes lampes LED éclaire l'endroit de travail
- Intégration sans fil avec METERLINK pour envoyer des résultats vers des caméras thermiques FLIR compatibles
- Lecture des résultats en temps réel sur un appareil Android ou iOS disposant de l'application gratuite FLIR Tools Mobile
- Mode FVD pour des mesures précises
- Résistant aux chutes jusqu'à 3m

IM75		
Tension alternative	1000,0V	±1,5%
Tension continue	1000,0V	±0,1%
FVD tension alternative	1000,0V	±1,5%
Tension d'isolement	50, 100, 250, 500, 1000V	±3,0%
Résistance d'isolement	4MΩ - 20GΩ	±1,5%
Résistance de terre	40Ω - 40kΩ	±1,5%
Capacité	10mF	±1,2%
Fréquence	40kHz	±5digits
Test de diode	2V	±1,5%
Continuité	400,0Ω	±0,5%
Distance Bluetooth	10m	
Mémoire interne	99 places	
Alimentation	6 x AAA pile	
Dimensions	207 x 95 x 52 mm (L x La x P)	
Poids	630 g	
Cat.	Cat. III 1000 V, Cat. IV 600V	
Accessoires	Cordons de mesures surmoulé, sondes crocodile, sangle magnétique et étui	

A607



MESUREUR D'ISOLEMENT AVEC FONCTIONS MULTIMÈTRE

- Afficheur rétroéclairé
- Mesure de valeur efficace vraie (TRMS)
- Mesure de courant protégée pas fusible
- Sauvegarde de l'affichage et sélection automatique de la gamme
- Test de diode et de continuité
- Mesure de température
- Test d'isolement
- Min/Max AVG
- Mémoire mesures
- Mise en veille automatique
- Indication de polarité automatique

A607			
Tension	0,01 - 1000V / 100,0 - 1000mV	(1,2%+10)	
alternative	0,01 10000 / 100,0 10001110	(1,270 110)	
Tension continue	0,01 - 1000V / 100,0 - 1000mV	(+ 0,25%+5)	
Courant alternatif	0,1mA - 400mA	(+2%+10)	
Courant continu	0,1mA - 400mA	(+0,5%+5)	
Résistance	0,1Ω - 40ΜΩ	(+ 3%+5)	
Capacité	4nF - 4mF		
Test d'isolement	50/100/250/500/1000V 1kΩ - 10GΩ		
Points de mesure	10.000		
Température	-200 ~ +1200°C		
Dimensions	200 x 96 x 51,2 mm (L x La x P)		
Poids	620 g		
Cat.	Cat. III 1000 V, Cat. IV 600 V		
Accessoires	Cordons de mesures, pinces crocodile, sonde avec com- mande à distance, sonde de température type K, kit de fixation magnétique, piles et notice d'utilisation		
Options	Adapteurs divers		