

# Mégohmmètre - mesureur d'isolement MS5201

Testeur d'isolement		MS5201		
MEGOHM METRE	Résistance d'isolement	200Mohm/250V	200Mohm/500V	2000Mohm/1000V
		250V DC +/-10%	500V DC +/-10%	1000V DC +/-10%
	Plage de mesure	0 - 200Mohm	0 - 200Mohm	0 - 2000Mohm
	Précision	+/-3.0% rdg +/- 5 dgts		+/- 5.0 % rdg + 5 digits
	Tension de sortie en circuit ouvert	250V +/-10%	500V +/-10%	1000V +/-10%
	Tension de sortie minimum	225V at 0.25Mohm	450V at 0.5 Mohm	900V at 1Mohm
	Courant de test	1mA at 0.25Mohm	1mA at 0.5 Mohm	1mA at 1Mohm
	Courant de court-circuit	< 2.5 mA		
Tension AC	700V, Resolution: 1V, précision : +/-1.2 % rdg +/- 5 dgts			
Mesure de résistance minimum	Calibre 200ohm	résolution : 0,1 ohm précision : +/- 1,0%		
Test de continuité	Alarme sonore si la résistance est inférieure à 50 ohms			
Test de piles	par sélection du calibre de test de piles			
Alimentation	x 6 piles 1,5V type R6			
Protection	x 1 fusible 1A/600V			
Dimension & poids	Dimension du mégohmmètre : 190 X 120 X 50mm Dimension de la valise : 365 X 270 X 85mm, Poids : 2,5KG			
Accessoires	x 1 paire de cordons à pointe de touche 1000V/5A, 1000V/5A rated Red Test clips, x 6 piles 1,5V type R6, x 1 pince "croco", x 1 tournevis Housse souple de transport, valise de rangement			



Les caractéristiques sont données à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis.  
Photographie non contractuelle.

