



Mesureur d'isolement 2000 MOhms

Idéal pour les électriciens, ce multimètre numérique professionnel excelle dans la **mesure de la résistance d'isolement (jusqu'à 2000 M?)**.

Il mesure également avec précision les **tensions AC/DC (750V / 1000V) et les résistances (200 k?)**. Équipé d'un écran rétro-éclairé et d'un ajustement zéro automatique, il allie performance et facilité d'utilisation.

Sa catégorie de **sécurité III-1000 V** garantit une protection optimal



Découvrez l'outil indispensable pour la maintenance et le diagnostic électrique : notre multimètre numérique professionnel. Cet appareil est spécialement conçu pour des **mesures précises de la résistance d'isolement, avec une plage allant de 200,0 à 2000 M?**. Il est l'allié parfait pour les électriciens, techniciens et professionnels de la maintenance qui doivent s'assurer de l'intégrité des installations.

Au-delà de sa fonction d'isolation, ce **multimètre est un instrument polyvalent**. Il offre des mesures fiables de :

- Tension VDC jusqu'à 1000 V
- Tension VAC jusqu'à 750 V
- Résistance jusqu'à 200 k?

Grâce à son ajustement zéro automatique et son test de continuité sonore (bip), vous travaillez plus rapidement et avec plus de précision. L'écran rétro-éclairé assure une excellente lisibilité des valeurs, même dans les zones peu éclairées.

La sécurité de l'utilisateur est notre priorité. **Classé en catégorie III-1000 V**, ce multimètre offre une protection robuste pour les environnements de travail exigeants. Compact et léger (200x92x50 mm, 580 g), il se transporte facilement dans sa housse de transport et est livré avec des accessoires complets (2 cordons pointes, 1 cordon croco). L'arrêt automatique (Auto OFF) préserve l'autonomie de ses 6 piles AA.

Caractéristiques techniques

Catégorie	Multimètre
Dimensions extérieures (mm)	200x92x50
Plage de mesure	Résistance d'isolement : 200,0 à 2000 M Ω / $\pm(3,5\%+5d)$ Résistance : 200,0 k Ω / $\pm(1\%+2d)$ Tension VAC : 750 V / $\pm(1,2\%+10d)$ Tension VDC : 1000 V / $\pm(0,8\%+3d)$
Poids	580 g
Délai d'expédition	Nous consulter
Source d'alimentation	Piles 6xAA
Conformités	CE

Versions

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.
<https://www.mesure-professionnelle.fr/2908-mesureur-d-isolement-2000-mohms.html>