



Mini Wattmètre compact N0335SI avec torche LED

Pince de courant professionnelle 2000 points,
pour la mesure de courant AC et tension
AC/DC.



ZI NORD - BAT 9
ALLÉE DES ÉPINETTES
77200 TORCY

01 85 42 00 68



Pinces Ampèremétriques Compacts N0335SI- Précision et Sécurité au Rendez-vous !

Optimisez vos mesures électriques avec cette pince ampèremétrique compacte de la marque **IHM**, référence incontournable dans le domaine de la mesure. Conçu pour les professionnels et les bricoleurs exigeants, cet appareil combine **précision, robustesse et compacité**, facilitant ainsi vos interventions même dans les espaces les plus restreints.

Un Mini Format Pratique et Ergonomique

Avec ses dimensions réduites (178x65x32mm pour un poids de seulement 170g), cette pince ampèremétrique s'intègre parfaitement dans votre mallette d'outillage. Son format compact permet une maniabilité optimale, notamment dans les endroits difficiles d'accès.

Visibilité et Confort d'Utilisation

- **Rétro-éclairage et lampe torche intégrée** pour un affichage clair et une utilisation en milieu sombre.

- **Affichage LCD 2000 points** pour une lecture précise des données.

- **Indicateur de batterie faible et extinction automatique** pour une autonomie prolongée.

Des Performances de Mesure Exceptionnelles

- **Courant AC : 200A / Précision ± (2,5% + 8d)**

- **Tension AC : 600V / Précision ± (1,5% + 2d)**

- **Tension DC : 600V / Précision ± (0,5% + 1d)**

- **Résistance : 20MΩ / Précision ± (3,0% + 5d)**

- **Test de continuité et de diode** pour un diagnostic fiable

- **Fonction Maxi** pour capturer les pics de mesure

Sécurité Renforcée avec la Détection de Tension sans Contact

Travaillez en toute sécurité grâce au **détecteur de tension AC sans contact**, placé directement sur la tête de l'appareil. Cette technologie permet de déterminer précisément la présence d'une tension sans qu'il soit nécessaire d'entrer en contact direct avec le circuit, réduisant ainsi les risques d'accidents électriques.

Un Kit Complet Prêt à l'Emploi

Ce multimètre est livré avec **une mallette de transport** et **des cordons de mesure**, assurant une utilisation immédiate et un rangement pratique.

Caractéristiques Techniques :

- **Alimentation** : 2 piles AAA (fournies)

- **Fréquence de mesure** : 50-60Hz

- **Extinction automatique** pour économie d'énergie

Pourquoi Choisir cette Pince Ampèremétrique IHM ?

- **Compacte et légère** pour une prise en main facile

- **Mesures précises et polyvalentes**

- **Système de détection de tension sans contact** pour une sécurité optimale

- **Affichage clair et utilisation intuitive**

- **Accessoires inclus pour une expérience complète**

Idéale pour les techniciens, électriciens et amateurs avertis, cette pince ampèremétrique est l'outil indispensable pour vos diagnostics électriques.

Choisissez appareildemesure.fr pour acheter votre instrument de la marque IHM et profitez de multiples avantages. Vous bénéficierez ainsi des conseils d'une équipe de professionnels de la mesure, disponibles pour répondre à toutes vos demandes du lundi au vendredi de 8:30 à 17h. Vous pourrez ainsi acquérir votre appareil de mesure à des prix négociés grâce à nos partenariats avec les plus grandes marques. Enfin, nous mettrons tout en œuvre pour livrer rapidement votre instrument de mesure depuis nos entrepôts ou ceux des fabricants.

Caractéristiques techniques

Catégorie	Wattmètre
Dimensions extérieures	178x65x32 mm
Garantie	1 an, retour atelier
Plage de mesure	200A
Poids	170 g
Délai d'expédition	48/72 heures

ZI NORD - BAT 9
ALLÉE DES ÉPINETTES
77200 TORCY

01 85 42 00 68



Conformités	CE
Marque	IHM

Versions

Consultez la fiche, commander ou demander un devis du produit via notre site web :
<https://www.appareildemesure.fr/wattmetre/1672-mini-wattmetre-compact-n0335si-avec-torche-led.html>

Le produit et les délais qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.

www.appareildemesure.fr - 01 85 42 00 68 - contact@appareildemesure.fr

ZI NORD - BAT 9
ALLÉE DES ÉPINETTES
77200 TORCY

01 85 42 00 68