



Wattmètre à pince PCE-PCM 3

Nos équipes d'expert de la mesure ont sélectionné pour vous cet instrument de mesure à la fois précis, robuste et en provenance de la marque PCE, acteur reconnu de la mesure.

Wattmètre à pince pour la mesure monophasée / Mesure de la tension sans contact (NCV) / W / VA / Var / Intensité de démarrage / Mesure du courant 1000 A AC / Interface Bluetooth / Mesure de la fréquence / Rétroéclairage / Mesure de la tension / Mesure de la puissance 750 kW

Avec ce wattmètre à pince, vous pouvez mesurer sans aucun problème les courants alternatifs jusqu'à 1000 A AC. Vous pouvez mesurer simultanément les tensions jusqu'à 1000 V AC/DC, ainsi que la puissance active, réactive et apparente jusqu'à 750 kW, et le courant de démarrage. Au moment du démarrage, de nombreuses machines consomment un courant très élevé. Une pince de courant conventionnelle ne mesure pas ce type de paramètre. Cependant, le wattmètre le fait sans problème. Grâce à la fonction NCV (Not Connected Voltage) du wattmètre, vous pouvez vérifier si une ligne ou un câble est sous tension sans avoir besoin d'une mesure par contact, ce qui facilite grandement le travail à l'utilisateur. En plus de toutes ces fonctions, vous pouvez connecter le wattmètre par Bluetooth à un terminal. Via l'interface Bluetooth, vous pouvez transférer au terminal, en temps réel, les valeurs pour les enregistrer, les analyser ou les envoyer.

Caractéristiques techniques

Catégorie	Wattmètre
Garantie	1 an, retour atelier
Délai d'expédition	48/72 heures
Type de mesure	Electricité
Conformités	CE
Marque	PCE

Versions

Consultez la fiche, commander ou demander un devis du produit via notre site web :

<https://www.appareildemesure.fr/wattmetre/867-wattmetre-pce-instruments-pce-pcm-3-precis-et-professionnel.html>

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

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