



## ClampMeter XP



### Multimètre à pinces de courant ultraprécis et robuste pour des interventions professionnelles

Un multimètre à pinces de courant professionnel pour des mesures dans les catégories courant, tension, capacité, fréquence, taux d'impulsions et température par contact. L'appareil dispose d'une commutation automatique des catégories et d'une fonction de test des diodes permettant de déterminer les fonctions et la polarité. Le test de passage automatique informe l'utilisateur par un signal sonore. La grande largeur de bande de mesure permet des mesures de la fréquence de 50 Hz à 10 MHz. La fonction Peak/Inrush permet de constater les brefs courants de fermeture du circuit et les pics de tension avec l'affichage min./max.. Un boîtier ergonomique et la transmission facile des données via l'interface Digital Connection rendent l'utilisation pratique.

- Mesure avec précision et rapidement dans les catégories tension, courant, résistance, capacité, fréquence, taux d'impulsions et température par contact
- Test des diodes pour déterminer les fonctions et la polarité
- Testeur de passage automatique à signal sonore
- Commutation automatique du domaine
- Résolution de mesure élevée pour le calcul précis des principales valeurs de mesure

#### DONNÉES TECHNIQUES

<b>Grandeur à mesurer</b>	Courant continu / alternatif Tension continue / alternative Résistance Capacité Fréquence Température
<b>Fonctions</b>	Plage de mesure automatique Mesure comparative MAX MIN HOLD Coupe automatique Tension et courant de crête (Peak, Inrush) Détection de tension alternative sans contact (avertissement CA)
<b>Tension CA</b>	Plage / Résolution / Précision* : 500,00 mV / 0,01 mV / $\pm (1,0\% + 30)$ 5,0000V / 0,1 mV / $\pm (1,0\% + 30)$ 50,000V / 1 mV / $\pm (1,0\% + 30)$ 500,00V / 10 mV / $\pm (1,0\% + 30)$ 1000,0V / 0,1V / $\pm (3,0\% + 8)$ Largeur de bande : 50 ... 1000 Hz



#### MATÉRIEL LIVRÉ



N° d'article 083.043A

GTIN (EAN) 4021563699377

UV 2