



## Mini-pince multimètre 200 A<sub>AC/DC</sub> haute résolution



française  
d'instrumentation 

### CM02-2

Cette mini-pince présente un grand éventail de fonctions multimètre comme la mesure de tension, de courant, de résistance, de capacité, de fréquence et même de température.

Son boîtier compact et ses mâchoires étroites faciliteront

vos mesures dans les endroits difficiles d'accès et surchargés de câbles.

Dotée d'un mode haute résolution de 10 mA sur la gamme 40 A<sub>AC/DC</sub>, elle est parfaitement adaptée pour vos mesures de faibles courants.

Polyvalente, vous pouvez également l'utiliser pour des courants jusqu'à 200 A en toute sécurité.



Livrée en sacoche

### Caractéristiques principales

- Affichage 4 000 points avec bargraphe analogique
- Mesure de tension, courant, résistance, capacité, fréquence et température type K
- Haute résolution de 10 mA sur la gamme 40 A<sub>AC/DC</sub>
- Convertisseur RMS
- Test de continuité
- Ouverture des mâchoires : 23 mm
- Enregistrement des valeurs min / max
- Touche de zéro automatique pour les mesures en courant DC
- Changement de gamme automatique
- Niveaux de protection : 300 V CAT III / 600 V CAT II

Modèle	CM02-2
Affichage	4 000 points + bargraphe analogique
Convertisseur	RMS
Largeur de bande	50 Hz à 1 kHz
Ouverture des mâchoires	23 mm
Tension AC/DC	400 mV à 600 V
Courant AC/DC	40 A / 200 A
Résistance	40 MΩ
Capacité	40 nF à 400 μF
Fréquence	1 Hz à 100 kHz
Température	-40°C à +1 000°C
Alimentation	2 piles 1,5 V type LR06
Dimensions	64 x 183 x 36 mm
Poids	190 g
Garantie	3 ans
Livrée avec	Un jeu de cordons de mesure avec pointes de touche, un thermocouple, une sacoche de transport et une notice d'utilisation