

1760/RMS

Multimètre digital industriel précis et solide, dans étui protecteur comoulé de 6 mm, avec caoutchouc externe antiglisse et antichoc

CE

- Étanchéité à l'eau IP67
- Protection jusqu'à 1 000 V
- Testé contre les chutes accidentelles jusqu'à 2 m de haut
- Entrées protégées
- Sélection automatique d'échelle
- Afficheur grandes dimensions avec rétroéclairage bleu
- Sonde de température de type K (fournie)
- Extinction automatique
- Base en caoutchouc porte-terminal pour un plus grand confort d'utilisation
- Pointes à double isolation 1000V, longueur 1 m
- Fourni avec étui souple
- CAT IV 600V/ CAT III 1000V
- Valeur efficace vraie TRUE RMS


 375 g

Plage de mesure	Précision de base
Tension CA/CC	110mV - 600V $\pm 0.8\%$ - $\pm 2\%$ rdg
Courant CA/CC	110 μ A - 10A $\pm 1.5\%$ - $\pm 2\%$ rdg
Résistance	110 Ω - 40M Ω $\pm 1.2\%$ - $\pm 2.5\%$ rdg
Capacité	11nF - 40mF $\pm 5\%$ - $\pm 10\%$ rdg (jusqu'à 11mF)
Fréquence	1100Hz - 110 MHz $\pm 1.2\%$ - $\pm 1.5\%$ rdg
Température	-32°C - +1000°C $\pm 3\%$ - $\pm 5\%$ rdg
Test diodes	3 Vcc $\pm 10\%$ rdg
Test continuité	<30 Ω -

Nouveauté

Antichoc : résiste à chute de 2 m de haut

Imperméable IP67

		art.
	017600020	1760/RMS

