

1760/RMS

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

EN61010-1

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

å 375 g

Plage de mesure Précision de base

Tension CA/CC 110mV - 600V ±0.8% - ±2% Courant CA/CC 110 μ A - 10A ±1.5% - ±2% rdg Résistance 110 Ω - 40M Ω ±1.2% - ±2.5% rdg Capacité 11nF - 40mF ±5% - ±10% rdg (jusqu'à 11mF) Fréquence 1100Hz - 110 MHz ±1.2% - ±1.5% rdg Température -32°C - +1000°C ±3% - ±5%

Test diodes 3 Vcc ±10% rdg

Test continuité <30 Ω -

Nouveauté

Antichoc : résiste à chute de 2 m de haut

Imperméable IP67

	MITTER ST	art.
	017600020	1760/RMS









