

Multimètre digital automatique**DESCRIPTIF****Descriptif :**

- Avec sonde de température.
- Cat III 1000V.
- Ecran LCD rétroéclairé.
- Protection anti chocs.
- Tension continue : 40mV/400mV/4V/40V/400V/1000V.
- Tension alternative : 40mV/400mV/4V/40V/400V/750V.
- Courant continu : 400 μ A/4000 μ A/40mA/400mA/4A/10A.
- Courant alternatif : 400 μ A/4000 μ A/40mA/400mA/4A/10A.
- Résistance : 400/4k/40k/400k/4M/40M.
- Capacité : 10nF/100nF/1 μ F/10 μ F/100 μ F/1mF/10mF/100mF.
- Fréquence : 10Hz/100Hz/1kHz/10kHz/100kHz/1MHz/10MHz.
- Test de diode.
- Test de continuité.
- Extinction automatique.
- Rapport cyclique.
- Température de -20°C à 1000°C.
- Alimentation : pile 9V.
- Dimensions : 200x92x60mm.
- Poids : 230g.
- En boîte carton couleur.
- Usage professionnel.
- Livré avec pile, cordons, sonde de température.

Les plus :

- ▣ Fonction NCV : détection sans contact des câbles sous tension (dans un mur par exemple).
- ▣ Fonction LINE : permet de détecter les câblages et connexions défectueuses de manière automatisée et quasi immédiate.

Type	Dimensions	Poids	Tension	Réf.	Conditionnement
multimètre digital	200x92x60mm	230g	1000V	09096	boîte carton