

# PRODUCT PHOTOGRAPH





# PRODUCT SIZE



## PRODUCT DISPLAY



Display bit: 3 1/2 bits

Accuracy: + 0.5%

Input impedance: 10M

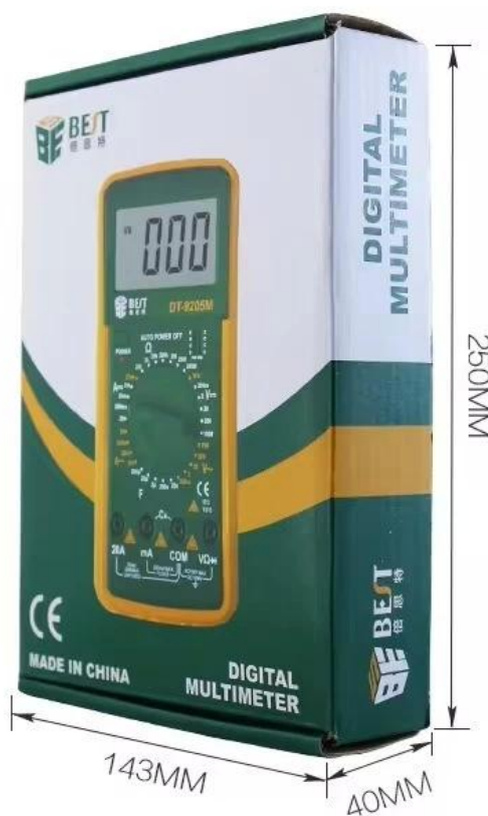
Maximum display: 1999

Power supply: 9V (6f22)

Mode of operation: manual range

## PRODUCT PACKAGING

WEIGHT:330G



PARTS

PACKING

### Paramètres du produit

Fonction basique	Gamme.	Précision
Tension continue	200mV/2V/20V/200V/1000V	±(0,5%3)
Tension alternative	200mV/2V/20V/200V/700V	±(0,8%5)
courant DC	2mA/20mA/200mA/20A	±(0,8%10)
Courant alternatif	2mA/20mA/200mA/20A	±(2,0%5)
Résistance	200Ω/2kΩ/20kΩ/200kΩ/2MΩ/20MΩ/200MΩ	±(0,8%3)
Capacitance	200uF/20uF/2uF/200nF/20nF	±(2,5%20)
Fonctionnalités spéciales	9205M	
Diode, test audion	√	
Alarme de rupture de ligne	√	
Affichage basse tension	√	
Arrêt automatique	√(peut être réglé manuellement)	
Protection des fonctions	√	
Fusible de fichier 200 mA	√	

Fusible de fichier 20A	√
Protection contre les chocs	√
Impédance d'entrée	10 MΩ
Opération	Gamme manuelle
Affichage maximal	1999
Écran LCD	59 × 31 mm
Pouvoir	9V (6F22)