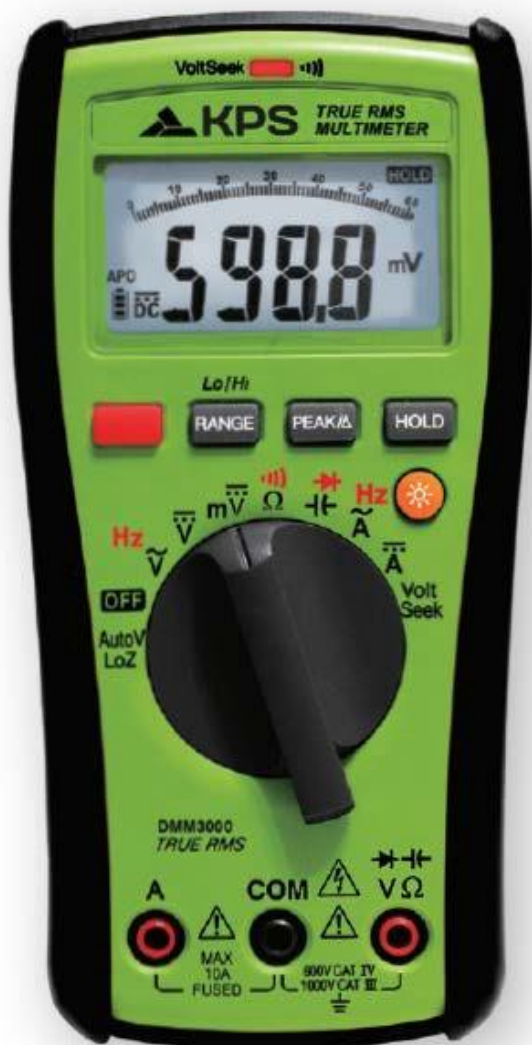


MULTIMÈTRE NUMÉRIQUE TRMS 1000Vac/dc

DMM3000



- True RMS
- Affichage LCD (6000 comptes)
- Tension AC/DC jusqu'à 1000 V
- Courant AC/DC jusqu'à 10A
- Mesures de la capacité, de la résistance et de la fréquence
- Mode LoZ
- Rejet des hautes fréquences
- Détection de voltage sans contact (sensibilité réglable)
- Autocollant aimanté intégré
- CATIV600V/CATIII1000V

CE

UK
CA



6000

TRMS



DMM3000

MULTIMETRE DIGITAL TRMS 1000Vac/dc

Général	
Afficher	6000 comptes
Arrêt automatique	
Rétroéclairage	
Bargraph	
REL	
HOLD	
Test de diode et de continuité	
Portée automatique	
Détection de tension sans contact	
Mode LoZ	
Dimensions	74x156x44mm
Poids	250g
Piles	Pile 9V (NEDA 1604A ou IEC 6LF22)
Normes	EC 61010-1, IEC/EN61010-2-033
Conception	Étui avec support de sonde, support inclinable et autocollant magnétique
Cote de sécurité	CAT IV 600V, CAT III 1000V
Accessoires inclus	Cordons de test standard, manuel d'utilisation, piles

DMM3000

MULTIMETRE DIGITAL TRMS 1000Vac/dc

Specs	
TRMS	
Tension DC (mV)	600mV
Tension DC (V)	1000V
Tension CA (V)	1000V
Courant continu	10A
Courant alternatif	10A
Fréquence	100kHz
Résistance	40MΩ
Diode	1,5V
Continuité	
Capacités	10mF

Information sur le code produit	
SKU	KPSDMM3000CBINT
Code EAN	8435394786421
Code UPC	810053676936
Pcs/carton d'exportation	20