

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

☆ FORTEX®



REFERENCIA

520000025

CÓDIGO EAN

8423640142022

ARTÍCULO

Multimètre numérique UT58E

DESCRIPCIÓN (

Multimètre numérique avec écran d'affichage grand. Mesurer le courant et la tension AC / DC, résistance, capacité, température et fréquence. Il présente les fonctions de test suivantes: diodes, continuité avec sonnerie, transistor, mémoire de données, mode veille et avertissement de batterie faible. Max.Display 1999. Il est fourni avec étui, astuces de test et conseil de contact de la température. Double isolation de sécurité Cat.II 1000V, Cat.III 600V, EN 61010-1 / EN 61326-1. UT58E: multimètre numérique avec écran d'affichage grand. Mesurer le courant et la tension AC / DC, résistance, capacité, température et fréquence. Il présente les fonctions de test suivantes: diodes, continuité avec sonnerie, transistor, mémoire de données, impédance d'entrée pour la mesure de la tension continue (environ 10 m?), Mode d'attente et avertissement de batterie faible. Max.Display 19999. Il est fourni avec un boîtier, des conseils de test et une pointe de contact de la température. Double isolation de sécurité Cat.II 1000V, CAT.III 600V, EN 61010-1, EN 61326-1.



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

☆ FORTEX®

REFERENCIA

520000025



ARTÍCULO

Multimètre numérique UT58E

DATOS TÉCNICOS	
Dc	200MV / 2V / 20V / 200V / 1000V
Précision de tension continue	0.05% + 3
Tension	20V / 20V / 200V / 1000V
Tension de précision AC	0,5% + 10
Dc	2MA / 200mA / 20A
Précision actuelle DC	0,5% + 5
Ac	2MA / 200mA / 20A
Précision actuelle	0,8% + 10
Force	200? / 2k? / 20k? / 2m? / 20m?
Résistance de précision	0,5% + 10
Capacité	2NF / 20NF / 2UF / 20UF F
Capacité de précision	3% + 40
Température de fonctionnement	40 € C + 1000 € C ºC
Température de précision	1% + 30
La fréquence	2KHZ / 20KHZ
Exactitude	1,5% + 5
La batterie	1x9V (6f22) V.
Dimension de l'écran	60x54 mm.
Dimension	179x88x39 mm.
Poids en grammes	350 gr.