



15XP-B

Multimètre numérique avec détection de tension sans contact et test logique

Fonctions

- Mesure de tension, de courant et de résistance
- Test de diodes et de continuité acoustique
- Fonction de test logique (TTL)

Présentation

- Sélection de gamme automatique et manuelle
- Mémoire de mesure intégrée (maintien de données)
- Résistance aux chocs grâce à l'étui de protection de série
- Coupure automatique de l'alimentation

Caractéristiques

- Détection de tension sans contact (NCV)
- Etui magnétique (Magne-Grip™)

Fiche technique

Affichage	LCD, 3 ¹ / ₂ -chiffres, 1999 points
Gammes de mesure	
Tension AC	0,1 mV...750 V
Précision	±(1,5% mes. + 5 chiffres)
Gamme de fréquence	45...500 Hz
Tension DC	0,1 mV...1000 V
Précision	±(0,5% mes. + 1 chiffre)
Courant AC	1 µA...2 A
Précision	±(1,5% mes. + 5 chiffres)
Gamme de fréquence	45...500Hz
Courant DC	1 µA...2 A
Précision	±(1,2% mes. + 3 chiffres)
Résistance	0,1 Ω...2000 MΩ
Précision	±(1 % mes. + 4 chiffres)
Continuité	R < 25 Ω
Degré de pollution	2
Catégorie de mesure	CAT III/600 V, CAT II/1000 V
Certification de sécurité	EN 61010, IEC 61010
Alimentation	1 x pile 9 V, IEC 6LR61
Dimensions	155 x 72 x 32 mm
Poids	environ 210 g (avec piles)

Equipements fournis

- 1 x 15XP-B
- 2 x cordons de mesure
- 1 x étui magnétique
- 1 x pile 9 V, IEC 6LR61
- 1 x manuel d'utilisation



Accessoires:

Mallette de transport VC30A



Kit de sécurité TL245A

Informations pour commander

Référence	Identifiant Oracle
15XP-B	3534088
VC30A	3068280
TL245A	3034444