

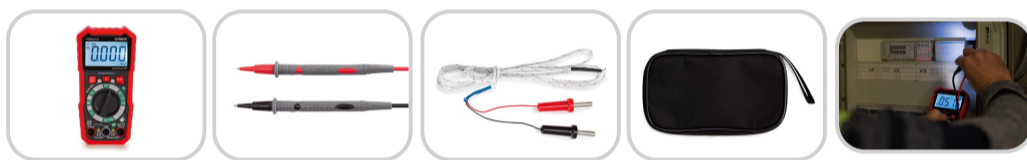
## Multimètre numérique universel antichoc à valeur efficace vraie - CAT III - 600 V - 8 fonctions

DVM020



velleman®

Voir sur [velleman.eu](http://velleman.eu).



### Description d'article

Le DVM020 est l'outil idéal pour les électriciens, les bricoleurs et les amateurs. De conception robuste, il constitue le choix idéal pour une utilisation sur le terrain, sur les chantiers de construction ou dans le confort de votre propre atelier.

Doté de capacités RMS réelles, ce multimètre polyvalent offre des mesures de tension et de courant précises, ce qui vous permet d'obtenir les relevés les plus exacts. Grâce aux sondes de température incluses, vous pouvez facilement effectuer des tests de température précis.

La lampe flash intégrée vous permet de voir clairement même dans des conditions de faible luminosité, tandis que les cordons de test de haute qualité de 100 cm de long sont pratiques pour tous vos besoins de test. L'écran LCD rétroéclairé facilite la lecture des mesures. Et avec un indice de sécurité CAT III - 600 V et une mesure de courant à fusible de 200 mA et 10 A à 600 V, vous pouvez être sûr que vous pouvez utiliser notre multimètre en toute sécurité dans un environnement domestique normal.

- **Information importante concernant la sécurité**
- Universelle robuste
- Ecran LCD rétro-éclairé
- Fonctionnalité de maintien des données
- mesure du courant par fusible de 200mA et 10A à 600 V
- fils de mesure de haute qualité d'une longueur de 100 cm

### Spécifications

#### Caractéristiques physiques

Longueur du câble	1 m
Hauteur de l'écran	31 mm
Largeur de l'écran	52.5 mm
Type d'affichage	LCD
Rétroéclairage	✓
Affichage du nombre maximum de chiffres	2000



#### Données électriques

Test de continuité	✓
Courant alternatif	précision de base : $\pm(1,8\%+5)$
Tension CA	précision de base : $\pm(1,0\%+10)$
Mesure de continuité audible	✓
Indication automatique de la polarité	✓
Courant continu	précision de base : $\pm(1,0\%+5)$
Tension CC	précision de base : $\pm(0,5\%+3)$
Test des diodes	✓
Multimètres à fusibles	F 0.20 A / 600 V, 5 x 20 mm, F 10 A / 600 V, 5 x 20 mm
Indication de dépassement de gamme	✓
Test du transistor	✗
Valeur efficace vraie	✓
Mesures du courant alternatif	10 A, 2 mA, 20 mA, 200 $\mu$ A, 200 mA
Mesures de la tension CA	2 V, 20 mV, 20 V, 200 mV, 200 V, 600 V
Mesures de test des batteries	1.5 V, 3 V, 9 V
Mesures du courant continu	10 A, 2 mA, 20 mA, 200 $\mu$ A, 200 mA
Mesures de la tension CC	2 V, 20 mV, 20 V, 200 mV, 200 V, 600 V
Mesures de la résistance	2 k $\Omega$ , 2 M $\Omega$ , 20 k $\Omega$ , 20 M $\Omega$ , 200 k $\Omega$ , 200 $\Omega$
Spécifications de la résistance	précision de base : $\pm(1,0\%+5)$

#### Données techniques

Niveau de sécurité	CAT III 600 V
Fonction d'arrêt automatique	✓
Fonction de maintien des données	✓
Mesure de la valeur relative	✓
Test de tension à distance (NCV)	✓

#### Données environnementales

Indice IP	IPX0
Lieu d'utilisation	Intérieur uniquement

#### Caractéristiques de fonctionnement

Plage de température de mesure °C	-20-1000 °C
Plage de mesure de la température °F	-4-1832 °F
Réglage de la gamme	Manuel

#### Alimentation

Piles incluses	✓
Nombre de batteries	2
Indicateur de batterie faible	✓
Taille de la batterie IEC	AAA (LR03, R03, FR03, HR03, KR03, ZR03, 24A, 24D, 24LF, UM4, Micro, MN2400, MX2400, MV2400)

#### Inclus

avec lumière LED	✓
Contenu du set	<ul style="list-style-type: none"> <li>manchon en silicone</li> <li>pochette</li> <li>cordons de mesure : TLM80</li> <li>sonde de température : TP80</li> </ul>



#### Informations de base sur le produit

Couleur du produit	Rouge
Largeur du produit	75 mm
Poids Produit	300 g
Hauteur du produit	150 mm
Profondeur du produit	47 mm
Matériau	ABS

#### Code-barres

- Code-barres (EAN-13): 5410329757304



## Options



**TLM80**  
Jeu de cordons de mesure - CAT  
III...



**BEST-SELLER**



**TLM73**  
JEU DE CORDONS DE MESURE  
EN PVC - CAT...



**TP80**  
Sonde de température -  
longueur 70 cm



## Pièces de rechange



**DVMFUSE1**  
Jeu de fusibles en céramique - 5  
x 20...



*Les marques déposées et les raisons sociales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs, et sont uniquement utilisées dans le but de démontrer la compatibilité entre nos articles et les articles des fabricants.*

*Dans le souci d'une amélioration constante de nos produits, il se peut que l'esthétique de l'article diffère légèrement des images. Images à titre d'illustration uniquement.*

[REACH - Échange d'information sur article 33 | WEEE](#)