

Multimètre digital DVM895

Code : 14077

Velleman

Affichage LCD 1999 points rétroéclairé.
Sélection de la gamme manuelle. Arrêt
automatique. Indicateur de pile faible.

54,12 €_{HT}

64,95 €_{TTC}

dont 0,12 € d'éco-part

Description

Affichage LCD 1999 points rétroéclairé.

Sélection de la gamme manuelle.

Arrêt automatique.

Indicateur de pile faible.

Livré avec gaine antichocs, cordons de mesure, sonde de température type K (maxi 150 °C), pile 9 V et manuel.

Caractéristiques:

- Alimentation: 9 Vcc (pile incluse)
- Afficheur LCD: 62 x 36 mm
- Testeur de continuité et de diodes
- Capacimètre (ne convient pas pour mesures de lignes)
- Fréquence-mètre: 20 kHz
- Thermomètre (-50 à +150 °C avec la sonde incluse)
- Dimensions: 190 x 100 x 40 mm.
- Poids: 300 g
- Température de service: 0 à 40 °C
- Indice de protection: IP20
- Protection par fusible
 - 1 x 0,5 A/600 V
 - 1 x 15 A/600 V
- CAT III 600 V et CAT IV 300 V

Fonction	Gammes	Précision maxi	Résol. maxi
Ucc Uac Icc Iac R C Temp.	200mV-2V-20V-200V-600V 2V-20V-200V-600V 200µA-2mA-20mA-200mA-15A 2mA-20mA-200mA-15A 200Ω-2k-20k-200k-2M-20M-200M 2nF-20nF-200nF-2µF-200µF -50°C à +800°C (en fonction de la sonde)	±0,5%+2 digits ±0,8%+3 digits ±1,2%+2 digits ±1.0%+5 digits ±1.0%+3 digits ±1.5% + 10 digits 3 °C + 1 digit	0,1 mV 1 mV 1 µA 10 µA 0,1 Ω 1 pF 1 °C

Ressources

- [Notice d'utilisation](#)