

## Appareil de mesure multifonctionnel

### PAN Multicar

#### Multimètre automobile numérique

- Affichage numérique avec barres analogiques 20 mm
- **Rétro-éclairage**
- Test des diodes
- Maintien de la valeur d'affichage
- **Mémoire de valeur maximum (valeur de crête)**
- Coupure automatique

**Étendue de la livraison:** Câble de contrôle, Manuel d'instructions, Sonde de température type K, Valise



Spécifications techniques	PAN Multicar
Taux d'impulsion en % (PBM)	0,5 - 99 %
Tension continue CC (V =)	0,1 mV - 600 V
Tension alternative CA (V ~)	0,1 mV - 600 V
Courant continu CC (A =)	0,01 mA - 20 A
Courant alternatif CA (A ~)	0,01 mA - 20 A
Résistance (Ω)	0,1 Ω - 40 MΩ
Fréquence (Hz)	0,001 Hz - 10 MHz
Capacité (F)	0,01 nF - 40 mF
Infrarouge - Mesure de la température (°C)	-20 °C - +280 °C
Sonde de température de type K (°C)	-20 °C - +1000 °C
Testeur acoustique de continuité (•)))	<35 Ω
Précision	0,5 % - 3 %
Dimensions	182 x 82 x 55 mm
Poids (brut / net)	2.219 / 393 g
batterie requise:	1x 9V 6LR61
catégorie de mesure (CAT)	CAT III 250 V