

Multimètre professionnel température

- boîtier en ABS double moulage
- calibrage automatique
- fonction Maxi, Mini et Hold qui fige la valeur
- test diode
- extinction automatique
- écran rétro-éclairé
- livré avec cordon, coque, sonde et housse
- compatibles avec cordons pointes de touche 6100VE et cordons pinces croco 6110VE



catégorie	IV-600 / III-1000V	
tension	tension DC	1000 V
	tension AC	700 V
	courant AC	20 A
	courant DC	20 A
thermomètre	+ 760°C	
résistance	20 MΩ	
capacité	20 μF	
fréquence	20 kHz	
affichage	2000 points	
dimension / poids	195x92x38 mm / 380 g	
alimentation	pile LR6F22	
Multimètre	AZ1471476	

Multimètre digital TRMS calibre auto - température K

- calibrage automatique
- test de continuité, Test de diode
- fonction Maxi / Mini / Hold
- écran rétro-éclairé
- Catégorie sécurité III-600 V / II-1000 V
- Protection contre les surcharges : 1 fusible remplaçable (10 A / 250 VAC - Ø5x20 mm)
- Livré avec cordons pointes de touche et protections - Connecteurs Ø4 mm + double isolation extérieure Ø7,8 mm
- Livré avec housse
- fonction TRMS (True RMS, ou valeur efficace vraie)



catégorie	IV-600 / III-1000V	
tension	tension DC	1000 V / Préc. ± 0,5%
	tension AC	1000 V / Précision ±0,5%
	courant AC	10 A / Précision ±1,8%
	courant DC	10 A / Précision ±1,2%
thermomètre type K	760°C / Précision ±3%	
résistance	60 MΩ / Préc. ± 0,8%	
capacité	100 mF / Préc. ± 3,0%	
rapport cyclique	9,99% / Précision ±1,2%	
bargraph	61 segments	
fréquence	10 MHz / Précision ±1,5%	
affichage	6000 points	
dimension / poids	150 x 70 x 48 mm / 255 g	
alimentation	pile LR6F22	
Multimètre	AZ1471163	

Multimètre compact température

- boîtier en ABS double moulage
- calibrage automatique
- fonction Maxi et Hold qui fige la valeur
- test diode
- extinction automatique
- écran rétro-éclairé
- livré avec cordon, coque et sonde type K



catégorie	III-6000 V	
tension	tension DC	600 V / Précision ±0,5%
	tension AC	600 V / Précision ±1,2%
	courant AC	10 A / Précision ±3%
	thermomètre type K	760°C / Précision ±3%
résistance	20 MΩ / Précision ±0,8%	
affichage	2000 points	
dimension / poids	138x66x38mm / 210g	
alimentation	pile LR6F22	
Multimètre	AZ1471100	