

Multimètre compact calibre manuel



- fonction Hold qui fige la valeur
- test diode
- extinction automatique
- écran rétro-éclairé
- test piles et batteries : 1,5 VDC et 9VDC
- livré avec cordon et pointes de touche

catégorie	III-600 V
VAC	600 V / \pm (1,8% + 8d)
VDC	600 V / \pm (1,8% + 8d)
IDC	10 A / \pm (2,5% + 5d)
IAC	10 A / \pm (3,5% + 5d)
résistance	2 M Ω / \pm (3,5% + 5d)
affichage	2000 points
dimension / poids	120x67x46 mm / 200 g
alimentation	2 piles AAA
Multimètre	0661SI

Multimètre compact professionnel



- calibrement automatique
- fonction Hold qui fige la valeur
- test diode
- extinction automatique
- écran rétro-éclairé
- livré avec cordon et pointes de touche

catégorie	III-6000 V
VAC	600 V / \pm (1,8% + 8d)
VDC	600 V / \pm (1,5% + 2d)
IDC	10 A / \pm (2,5% + 5d)
IAC	10 A / \pm (3,0% + 7 d)
résistance	20 M Ω / \pm (3,5 % + 5 d)
affichage	2000 points
dimension / poids	120x67x46 mm / 200 g
alimentation	2 piles AAA
Multimètre	0662SI

Multimètre compact température



- boîtier en ABS double moulage
- calibrement 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 DC	600 V / Précision \pm 0,5%
tension AC	600 V / Précision \pm 1,2%
courant AC	10 A / Précision \pm 3%
thermomètre type K	760°C / Précision \pm 3%
résistance	20 M Ω / Précision \pm 0,8%
affichage	2000 points
dimension / poids	138x66x38mm / 210g
alimentation	pile LR6F22
Multimètre	AZ1471100

Multimètre professionnel température - calibre auto

- calibrement 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 DC	1000 V / Précision \pm 0,5%
tension AC	1000 V / Précision \pm 0,8%
courant AC	10 A / Précision \pm 1,8%
courant DC	10 A / Précision \pm 1,2%
thermomètre	760°C / Précision \pm 3%
résistance	60 M Ω / Précision \pm 0,8%
capacité	1000 μ F / Précision \pm 3%
rapport cyclique	9,99% / Précision \pm 1,2%
bargraph	61 segments
fréquence	10 MHz / Précision \pm 1,5%
affichage	6000 points
dimension / poids	150x70x48 mm / 255g
alimentation	pile LR6F22
cordons pointes de touche	6100VE
cordons pinces crocos	6110VE
Multimètre	0932SI

