



Exigez la catégorie IV pour plus de sécurité



Multimètres numériques compacts TRMS







- Grande sensibilité avec une résolution de 0,01 mV
- Protégés, ils supportent les surcharges jusqu'à 8 000 V
- Fonction V_{LowZ} pour s'affranchir des tensions parasites

Compacts et simples, ils offrent une lisibilité exceptionnelle grâce à leur grand afficheur rétroéclairé doté d'un bargraphe. Robustes, ils disposent d'une protection antichoc intégrée.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	C.A 5231	C.A 5233
Afficheur	Afficheur rétroéclairé 6000 points + Bargraphe 61 segments	
Acquisition	True RMS	
Calibres auto (Autorange ou manuel)	Oui	
Bande-Passante	3 kHz (V) / 1 kHz (A)	
Meilleure précision	0,2 %	
Tension AC	6 calibres - 1000 V - Résolution : 0,01 mV	6 calibres - 600 V - Résolution : 0,01 mV
Tension AC LowZ	4 calibres - 1000 V - Résolution : 0,001 V	4 calibre - 600 V - Résolution : 0,001 V
Tension DC	6 calibres - 1000 V - Résolution : 0,01 mV	6 calibres - 600 V - Résolution : 0,01 mV
Intensité AC / Intensité DC	Avec pince 1 mV/A: 1 calibre - 600 A	2 calibres - 10 A
	Résolution : 0,1 A	Résolution : 0,001 A
Mesure de résistance	6 calibres - 60 M Ω - Résolution : 0,1 Ω	
Continuité sonore / Test diode	Oui / Oui	
Fréquence / Rapport cyclique		3 calibres : jusquà 3 kHz / Oui
Capacité	6 calibres - 1000 µF - Résolution : 0,01 nF	
Température		1 calibre
(avec thermocouple K externe)		-20 °C à +760 °C / -4 °F à +1400 °F Résolution : 1°
Détection de Teneiro como Contrat (NCV)	Oui Hesoludon: 17	
Détection de Tension sans Contact (NCV)	Oui	
Mémorisation de l'affichage (Hold) Mode relatif	U	ui Oui
Min-Max		Oui
Alimentation	Dila algolina (
Degré d'étanchéité	Pile alcaline 9 V (6LF22) IP54	
Dimensions	155 x 75 x 75 mm	
Masse	320 g	
mass	<u> </u>	
Normes Sécurité électrique (CEI 61010)	600 V CAT IV / 1000 V CAT III	600 V CATIV / 600 V CATIII





POUR COMMANDER:

🕧 C.A 5231 :

livré avec 2 cordons de mesure avec pointes de touche, 1 pile alcaline 9 V et 1 notice de fonctionnement 5 langues . > P01196731

🔑 C.A 5233 :

idem C.A 5231 avec capteur de température

et adaptateur.....> P01196733

C.A 5231+MINI03:

1 C.A 5231 livré pince AC 100 A modèle MINI03 > P01196734

ACCESSOIRES

C.A 1871 Sonde I/R pour multimètre > P01651610ZC.A 801 Adaptateur de température 1 voie > P01652401Z C.A 803 Adaptateur de température 2 voies avec mesure différentielle > P01652411Z Accessoire de fixation multipositions> P01102100Z

Pour C.A 5233

Cordon mesure d'intensité CMI214S> P03295509 Adaptateur pour thermocouple K (livré avec 1 thermocouple fil) ... Fusible HPC 6 x 32 10 A 600 V 50 kA > AT0084

Pour C.A 5231

Pince ampèremétrique AC 100 A modèle MINIO3 > P01105103Z Pince ampèremétrique AC/DC 600 A modèle PAC10...... > P01120070



FRANCE Chauvin Arnoux

190, rue Championnet 75876 PARIS Cedex 18 Tél: +33 1 44 85 44 85 Fax: +33 1 46 27 73 89 info@chauvin-arnoux.fr www.chauvin-arnoux.fr

Chauvin Arnoux AG Moosacherstrasse 15

8804 AU / ZH Tél: +41 44 727 75 55 Fax: +41 44 727 75 56 info@chauvin-arnoux.ch www.chauvin-arnoux.ch

MOYEN-ORIENT **Chauvin Arnoux Middle East** P.O. BOX 60-154 1241 2020 JAL EL DIB (Beyrouth) - LIBAN Tél: +961 1 890 425 Fax: +961 1 890 424 camie@chauvin-arnoux.com www.chauvin-arnoux.com

