

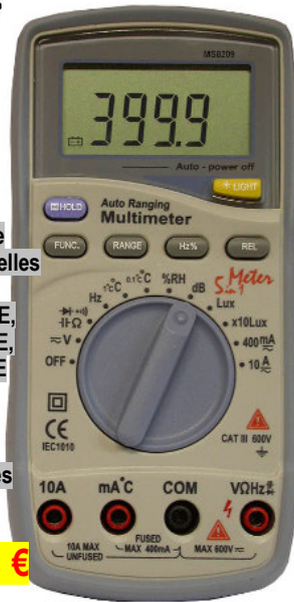
COUP de BALAI de RENTRÉE !!!

jusqu'au 20 Novembre 2014 (DANS LA LIMITE DU STOCK DISPONIBLE)

Distributeurs



MS-8209 Multimètre 5 en 1
Affichage LCD 4000 points avec rétroéclairage
Changement automatique ou manuel des échelles
Gammas: DCV, ACV, DCA, ACA, OHM,
TEST DIODE, TEST CONTINUITÉ SONORE,
CAPACITÉ, FREQUENCE, THERMOMETRE,
HYGROMETRE, SONOMETRE, LUXMETRE
Fonctions : HOLD - RELATIVE
Rétroéclairage de l'afficheur
Protection électronique et fusible 0,5A 250V
Livré avec sacoche de transport et accessoires
Normes CE, IEC 1010-1 cat. III 600V



2 à 4 pièces puht €
5 pièces et + puht €

CIE 9002
Multimètre 4000 points - mode manuel
Afficheur LCD 3 3/4 digits - Haut: 18mm
Gammas : 1000V DC, 750V AC, 20A AC/DC,
40MOHMS, FRÉQUENCEMETRE 4MHz
TEST DIODE et CONTINUITÉ SONORE
TRANSISTORMETRE - TEST LOGIQUE
Fonction: Hold - Max - Arrêt automatique
Courant AC/DC avec calibre 2000 mA
Protection par fusibles 2A et 20A HPC
Alarme sonore sur gammes DCA-ACA
Livré avec sa gaine antichoc
Normes CE et IEC1010 cat.III 1000V



2 à 4 pièces puht €
5 à 9 pièces puht €
10 pièces et + puht €



DT-330 Pince multimétrique
Affichage LCD 2000 points - rétroéclairage
Calibre 2A 20A 200A 400A AC
Changement d'échelle automatique ou manuel
Ouverture des mâchoires : 27 mm.
Fonctions : HOLD - arrêt automatique - test diode
Test continuité sonore < 50Ω
Normes CE, IEC1010 cat. III 600V
Gammas Calibres Résolution
Courant AC 4.0A, 80.0A 1mA
Tension AC/DC 200 mV à 600V 0.1mV
Résistance 200Ω à 20.0MΩ 0.1Ω
Alimentation : 2 piles 1,5V AAA
Dimensions : 200 x 50 x 35 mm
Poids : 200 g.
Accessoires : cordons de mesure - housse

2 à 4 pièces puht €
5 pièces et + puht €



MY64N Multimètre 2000 points, manuel
Afficheur LCD 3 1/2 digits - Haut: 21 mm
Gammas: DCV, ACV, DCA, ACA, OHM
TEST DIODE, CONTINUITÉ CAPACITÉ,
TRANSISTOR
TEMPERATURE, FRÉQUENCE
Arrêt automatique
Protection par fusible sur mA
Normes CE - IEC1010-1 cat. III 600V

2 à 4 pièces puht €
5 à 9 pièces puht €
10 pièces et + puht €

TÉLÉCHARGEZ la PROMOTION COMPLÈTE
à l'adresse : www.iddm.fr

MS-2002
Multimètre à pince

Résolution 1 mA/AC
Pour courant de fuite
Affichage LCD 2000 points
Ouverture des mâchoires : 28 mm
Gammas: 600V AC/DC
calibres 2A - 20A - 200A AC
OHM, TEST DIODE
CONTINUITÉ SONORE
Fonctions : HOLD - rétroéclairage
Normes CE et IEC1010 cat. II 600V
Livré avec : housse de transport
et cordons de mesure
Dimensions : 164x65x32 mm
Poids : 155 g.

2 à 4 pièces puht €
5 à 9 pièces puht €
10 pièces et + puht €

MS-8211 Testeur multimétrique - changement de calibres automatique ou manuel
Affichage LCD 2000 points - Indicateur sonore et lumineux de présence de tension
Fonctions : HOLD/MAX - arrêt automatique - test diode - test continuité sonore > 50Ω
Pointe de touche rétractable par pivotement - Normes CE, IEC1010 cat. III 600V
Gammas Calibres Résolution
Tension AC/DC 200mV à 600V 0.1mV Détecteur de Tension réglable
Résistance 200Ω à 20.0MΩ 0.1Ω
Alimentation : 2 piles 1,5V AAA - Dimensions: 210 x 38 x 29 mm - Poids : 200 g.
Accessoires : cordons de mesure - housse

2 à 4 pièces puht €
5 pièces et + puht €



Les caractéristiques sont données à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis. Photographies non contractuelles.



IDDM+

30, rue Pierre Brasseur - ZA des Platanes 77100 - MEAUX (France)
Tel.: 01-60-24-56-22 Fax: 01-60-24-56-21 e-mail : iddm@sfr.fr
Téléchargez cette offre à l'adresse www.iddm.fr, rubrique "Promotions"



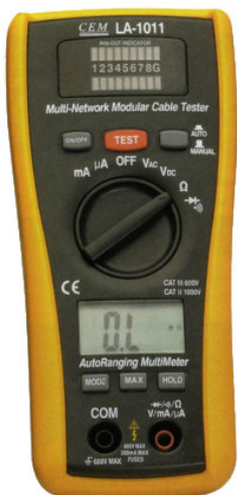
MAS-345
 Multimètre 4000 points, automatique
 Afficheur LCD 3½ digits - Hauteur: 15 mm
 Bargraph analogique 38 segments
 Gammes: DCV, ACV, DCA, ACA, OHM
 TEST DIODE, TEST CONTINUITE
 CAPACIMETRE, THERMOMETRE

Fonctions : Hold-Min/Max-arrêt automatique
 Livré dans sa housse rigide
 Interface RS232 - logiciel & câble

Normes CE et IEC1010-1 cat. II 600V

2 à 4 pièces puht €
 5 pièces et + puht €

Retroéclairage



LA-1011 Multimètre digital - autotesteur de réseaux LAN/RJ11/RJ45/coaxial
 Détermine l'état physique (fil à fil) de la connexion par afficheurs LED rouge.
 Multimètre à affichage LCD 2000 points - Changement d'echelles automatique
 Fonctions : MODE - MAX - HOLD - arrêt automatique - test diode/continuité sonore
 Normes CE, IEC1010-2-032 cat.III 600V, cat.II 1000V

	Calibres	Précision de base	Résolution
Tension AC (50/60Hz)	2.000 V à 600V	± (1,0% + 5 digits)	1mV
Tension DC	2000 mV à 600V	± (1,0% + 3 digits)	0.1mV
Courant AC (50/60Hz)	200.0µA à 200.0mA	± (2,5% + 8 digits)	0.1µA
Courant DC	200.0µA à 200.0mA	± (2,0% + 3 digits)	0.1µA
Résistance	2.000KΩ à 20.00MΩ	± (2,0% + 5 digits)	1Ω
Diode	Courant de test : 1mA max. sous 1,5V typique (circuit ouvert)		
Continuité	Buzzer actif sous 150Ω		

Alimentation: 1 pile 9V, 2 piles 1,5V AAA Dimensions: 162 x 75 x 44mm Poids :310g

Accessoires : piles, cordons de mesure, câbles de liaison, adaptateurs RJ11/RJ45/BNC...
 2 à 4 pièces puht €
 5 pièces et + puht €



APPA99II
MULTIMÈTRE NUMÉRIQUE True RMS
 Affichage numérique 4000 points -bargraph à 82 segments
 Afficheur LCD grand format avec rétro-éclairage
 Changement de gamme automatique ou manuel
 Mesure des tensions jusqu'à 1000VDC et 750VAC
 Mesure de courant : AC/DC : 10A
 Mesure de résistance jusqu'à 40MΩ
 Test de continuité sonore et test diode
 Mesure de capacité et des fréquences -trs/minute RPM
 Mesure de température en °C/°F
 Fonctions : MIN/MAX - REL - HOLD - arrêt automatique
 Résiste à une chute d'une hauteur de 1.2m
 IEC 61010 CAT. III 600V / CAT. II 1000V

2 à 4 pièces puht €
 5 pièces et + puht €

OKAY 132

Multimètre automatique 3200 points
 Afficheur LCD 3½ digits - Haut: 14 mm
 Bargraph analogique à 42 segments
 Gammes : DCV, ACV, DCA, ACA, OHM
 TEST DIODE et CONTINUITE
 Fonction: Hold - Arrêt automatique
 Protection par fusibles
 Normes CE et IEC1010 cat. III 600V

2 à 4 pièces puht €
 5 pièces et + puht €



TÉLÉCHARGEZ la PROMOTION COMPLÈTE à l'adresse : www.iddm.fr



DT-9926 Multimètre 6000 pts
 Afficheur rétroéclairé avec bargraph
Etanchéité à la Norme IP67
 Gammes: DCV, ACV, DCA, ACA, OHM,
 TEST DIODE, CONTINUITE, FRÉQUENCEMETRE
 Fonctions : Hold - Max/Min - Rel - Arrêt automatique
 Protection par fusible sur calibre mA
 Normes CE et IEC1010-1 cat. III 1000V catIV 600V

Gammes	Calibres	Résolution
Tension AC/DC	600 mV à 1000V	0.1mV
Courant AC/DC	600µA à 20A	1mA
Résistance	600Ω à 60.0MΩ	0.1Ω
Fréquence	9.0 Hz à 9.0MHz	0,01Hz

Alimentation : 1 pile 9V DC 6F22
 Dimensions : 187 X 81 X 50 mm
 Poids : 450 g.
 Accessoires : cordons de mesure - housse

2 à 4 pièces puht €
 5 pièces et + puht €

M.3900 Multimètre 2000 points

Afficheur LCD 3½ digits - Haut: 21 mm
 Gammes: DCV, ACV, DCA, ACA, OHM
 TEST DIODE, TEST CONTINUITE
 TEST TRANSISTOR

Dispose d'un calibre 2A AC/DC
 Protection par fusible sur calibre A
 Normes CE - IEC1010 cat. III 600V

Gammes	Calibres	Résolution
Tension AC/DC	200 mV à 1000V	0.1mV
Courant AC/DC	20µA à 20A	0,1µA
Résistance	200Ω à 20.0MΩ	0.1Ω

Alimentation : 1 pile 9V DC 6F22
 Dimensions : 170 X 86 X 35 mm
 Poids : 340 g.
 Accessoires : cordons de mesure

2 à 4 pièces puht €
 5 à 9 pièces puht €
 10 pièces et + puht €



IDDM+

30, rue Pierre Brasseur - ZA des Platanes 77100 - MEAUX (France)

Tel.: 01-60-24-56-22 Fax: 01-60-24-56-21 e-mail : iddm@sfr.fr

Téléchargez cette offre à l'adresse www.iddm.fr, rubrique "Promotions"

COUP de BALAI de RENTRÉE !!! jusqu'au 20 Novembre 2014

Distributeurs

(DANS LA LIMITE DU STOCK DISPONIBLE)



Voltmètre analogique V-325 Type magnétoélectrique
Sélection des calibres par commutateur rotatif
Affichage: cadran 90x70mm avec miroir antiparallaxe
2 échelles noires : 0-100 0-30
1 échelle rouge : 0-3 pour le calibre 3V AC
Tension DC: 100mV-1V-3V-10V-30V-100V-300V-1000V
Précision de base : ± 1,5% - Courant de shunt : 50µA
Tension AC: 3V-10V-30V-100V-300V-1000V
Précision de base : ± 2,5% - Courant de shunt : 150µA
Résistance interne : 20K/VDC & 6,32K/VAC
Bornes de sécurité - Protection par fusibles 0,5A/250V
Dimensions : 100 x 148 x 35mm - Poids : 225g

2 à 9 pièces puht €
10 pièces et + puht €



DT-8850 Sonomètre digital
Rapport qualité-prix incomparable !!!
Capteur micro électret - Plage de 35 à 130dB
Fonctions: SLOW/FAST - HOLD/MAX
Livré avec saccho de transport rigide
Affichage: LCD 3 1/2 digits, haut. 17mm
Bande passante: 31,5 - 8000 Hz
Plage de mesure: Low 35-100 dB High 65-130 dB
Résolution: 0,1 dB
Précision: ± 3,5 dB (94 dB/1 kHz)
Sorties: low: 38 mV/dB, 100Ω high: 8,3 mV/dB, 100Ω
Sortie analogique DC: 10 mV/dB, 100Ω
Alimentation: pile 9 V (non livrée)
Dimensions: 253 x 63 x 30 mm Poids: 250 g

2 à 4 pièces puht €
5 pièces et + puht €



CP-09 Adaptateur ampèremétrique.
Se connecte sur l'entrée mV d'un multimètre
Gamme : 200A AC - Rapport : 1mV AC / 1A
Dimensions : 80 x 66 x 31mm - Poids : 80g
Normes CE - IEC 1010-1 cat II 600V
2 pièces et + puht €



MS6812 TRACKER/TESTEUR DE CABLE AVEC GENERATEUR DE TONALITE
permet d'identifier et de retrouver facilement un câble sans perçage et sans détériorer les cloisons. Permet de trouver une coupure ou un court-circuit.
transmetteur à signal sonore: alimentation: pile 9V (6LR61C, incl.)
impulsion de sortie : carrée ± 5Vpp / 1500Hz
dimensions: 145 x 35 x 25mm -poids: 115g
récepteur: alimentation: pile 9V (6LR61C, incl.)
interrupteur marche/arrêt+ réglage de volume
sortie jack 3.5mm pour écouteurs
Dimensions: 238 x 43 x 26mm - Poids: 105g
2 à 4 pièces puht €
5 pièces et + puht €



DT-8833
Thermomètre à infrarouge/ visée laser
Thermomètre 2 en 1:
- Infrarouge à visée laser :
plage infrarouge : -50 à +800°C
Distance/spot = 13/1 soit 8,0 cm à 1m
émissivité réglable - Résolution de 0,1°C - 1°C
Diode laser class 2 (II), sortie <1mW,
- Thermocouple type K : Résolution de 1°C
plage thermocouple type K : -100°C à 1300°C
(suivant le type de sonde non fournie)
Fonctions : HOLD - MAX/MIN - DIF - AVG Record (LOG)
°C/°F - IR / type K - Arrêt automatique
Poignée pistolet avec embase type K
Simple et compact, utilisable d'une main - Normes CE
2 à 4 pièces puht €
5 pièces et + puht €

TÉLÉCHARGEZ la PROMOTION COMPLÈTE à l'adresse : www.iddm.fr



CIE-1042 Multimètre à pince 4000 points
Changement d'échelle automatique et manuel
Afficheur digital LCD 3 3/4 digits - Haut: 12 mm
Gammes: 600V AC/DC, calibres 40A et 400A AC
OHM, TEST DIODE et CONTINUITÉ SONORE
Fonction : Hold - Arrêt automatique débrayable
Courant AC, résolution 10mA
Ouverture maxi. : 30mm (conducteur)
Livré avec housse souple et cordons de mesure
Norme : CE et IEC1010-1 cat. III 600V
2 pièces et + puht €



CM-9940
Multimètre à pince 2400 points
Pince 600 A AC/DC (EFFET HALL)
Changement d'échelle auto/manuel
Afficheur digital LCD 3 1/2 digits - H = 11 mm
Machoirs : 30mm d'ouverture
Gammes: 600V AC/DC - 400A AC/DC
OHM, FRÉQUENCE, TEST DIODE
TEST CONTINUITÉ SONORE
Fonctions: data hold / relatif
Normes: CE et IEC1010 cat. II 600V
2 pièces et + puht €



HY1503D
ALIMENTATION DE LABORATOIRE
De 0 à 15V / 3A
AFFICHEUR LCD
Afficheur LCD rétro-éclairé avec indication tension / courant
Tension et courant réglables
Bornes de sortie: IEC1010
Tension de sortie : 0-15V réglable
Courant de sortie : 0-3A réglable
Tension d'ondulation: 1.0mV(rms)
Protection par un fusible
Boîtier: façade plastique couvercle en acier
Colori : blanc-gris
Dimensions: 215 x 155 x 95mm Poids: 3,5kg
2 pièces et + puht €



TL-11 Cordons à pointe de touche Rouge & Noir
Longueur : 1,00m - Diamètre de la pointe : 2mm
Normes CE - IEC 1010-1 cat. III 1000V, cat. IV 600V
Isolation : 10A 10 pièces et + puht la paire €

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis. Photographies non contractuelles.

Distributeurs

COUP de BALAI de RENTRÉE !!! jusqu'au 20 Novembre 2014

(DANS LA LIMITE DU STOCK DISPONIBLE)



2 à 4 pièces puht €
5 pièces et + puht €

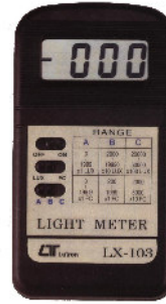
MS-5209 Contrôleur analogique de résistance de terre
Cadran de grande dimension : 95 x 50 mm
Sélecteur de fonctions et de calibres par «boutons-poussoirs»
Bouton «MESURE» avec témoin LED de bon fonctionnement
Calibres : 10Ω - 100Ω - 1000Ω Précision : ± 5%
Tension de test de terre : jusqu'à 30V AC rms maxi. (5KΩ/V)
Mesure de la résistance de terre par inversion de courant constant
fréquence : 800Hz env. / 2mA.
Tension de terre: par redressement 5KΩ/V env., 40-500Hz
Tension d'isolement: 1500V AC pendant 1mn entre le circuit et le boîtier
Bouton «AUTO-CONTROLE», permettant une mesure rapide et simplifiée
Normes CE Alimentation: 8 piles x 1,5V type R6 Consommation: 100mA
Dimensions : 140 x 140 x 90 mm Poids : 800 g (sans les piles) env.
Accessoires : valise de transport - notice d'utilisation - 2 piquets de terre
3 câbles à pince crocodile (3 câbles: vert 5m, noir 10m, rouge 15m)



LM-81LX Luxmètre de poche - Afficheur LCD 8mm, 2000 points mesures jusqu'à 20000 Lux.
Plage de mesure : 0 à 20000 Lux / 0 à 2000 Fc - Résolution : 1 Lux / 1 Fc - Précision : ±5% ±8 dgts
Fonctions Min/Max - recall - zéro - Lux/Footcandle
Alimentation : pile 9V 6F22 (non fournie) - Dimensions : 156 x 60 x 33 mm - Poids : 160 g (avec pile)

2 à 4 pièces puht €
5 pièces et + puht €

LX-103 Ce luxmètre offre une grande plage de mesures et une excellente sensibilité. Il mesure les Lux de 0 à 50 000 Lux et les Footcandles de 0 à 5000 FC.



Réponse spectrale conforme aux normes IEC.
Afficheur LCD 3 1/2 digits 2000 pts
Calibres : Lux : 0 à 1999 Lux
2000 à 19999 Lux
20000 à 50000 Lux
Foot Candles: 0 à 199,9 FC
200 à 1999 FC
2000 à 5000 FC

2 pièces et + puht €

TÉLÉCHARGEZ
la **PROMOTION**
COMPLÈTE
à l'adresse :
www.iddm.fr



FG-202C Générateur de fonctions : 0,02 Hz à 2 MHz
Signaux : sinus, carré, triangle, sinus oblique, impulsion, TTL, CMOS
Réglage : fréquences, symétrie, offset - Sortie TTL/C-MOS
Contrôle de la fréquence par tension externe sur le connecteur VCF
Sortie BNC amplitude : 20 Vpp (circuit ouvert), 10 Vpp (en 50 Ω)
Atténuateur : -20 dB ±1 dB, variable
Impédance : 50 Ω ± 5% / 600 Ω ± 5%, commutable

Compteur interne 150MHz et externe incorporé 5 afficheurs LED
Normes CE et IEC1010 cat. II 600V

Alimentation : 115/230 V AC (±10%), 50-60 Hz
Dimensions (L x H x P) : 255 x 90 x 280 mm
Poids : 2,2 Kg environ
Accessoires : un cordon d'alimentation, cordon BNC, manuel d'utilisation

2 pièces et + puht €

GC 963 GÉNÉRATEUR de COURANT



Générateur de courant variable

Affichage digital LCD 2000 points, haut: 25mm.
4 plages: alibres: 0 à 20mA - 0 à 200mA - 0 à 1A - 0 à 2A
Tension de sortie : 25 V maximum.
Protection par limitation du courant de courts-circuits et par fusible 200mA/250V au primaire du transformateur
Douilles de sécurité Ø 4 mm - **Normes CE**
Alimentation: secteur 230V - cordons 2 pôles + terre
Dimensions: H 105xL 130xP 215mm - Poids: 2,7 Kg

2 à 3 pièces puht €
4 pièces et + puht €

M10 S303 E

Alimentation simple de laboratoire : 1 x 0 à 30V de 0 à 3A
Affichage LED de 3 digits en tension et courant + Réglage "FIN"
Précision de l'affichage : Tension : ± 0,2 % de la lecture + 2 digits
Courant : ± 1,0 % de la lecture + 2 digits
Tension : 0 - 30V DC (réglable) Précision : ± 1% + 2 digits
Courant : 0 - 3A (réglable) ± 2% + 2 digits

Régulation de charge : CV 1 x 10⁻⁴ + 4mV
CC 2 x 10⁻³ + 5mA
Régulation de ligne : CV 1 x 10⁻⁴ + 3mV
CC 2 x 10⁻³ + 3mA
Ondulation & bruit : CV 1,0mV RMS
CC 3,0mA RMS

Protection : Par limitation du courant et fusible
Tension d'alimentation : 110/220VAC 50/60Hz
Dimensions : 290mm x 170mm x 135mm Poids : 4,0kg

2 pièces et + puht €

SPN15.05C

Alimentation symétrique 0 à ±15VDC - 500mA

Réglable symétriquement en tension de 0 à ±15 Volts (0 à 30Volts)

Précision : ±1% - Résolution : 10 mV
Courant de sortie : 500 mA maximum.
Douilles de sécurité Ø 4mm - **Normes CE**
Protection contre les courts-circuits
Affichage digital 3 1/2 digits 1999 points
Protections: par limitation du courant en cas de courts-circuits ou de surintensités au primaire, fusible 1A 250V

Alimentation : secteur 230 V 50/60 Hz
Dimensions: H 105xL 130xP 210mm
Poids : 2,8 Kg

2 à 3 pièces puht €
4 pièces et + puht €



M10 T303 E

Alimentation triple de laboratoire : 2 x 0 à 30V de 0 à 3A 1 x 5V fixe 3A

Affichage LED de 3 digits pour la tension et le courant
Précision de l'affichage : Tension : ± 0,2 % + 2 digits - Courant : ± 1,0 % + 2 digits

2 sorties variables : Tension de sortie : 0 - 30V DC (réglable) Courant de sortie : 0 - 3A DC (réglable)

Régulation de charge: CV 1 x 10⁻⁴ + 4mV CC 2 x 10⁻³ + 5mA
Régulation de ligne : CV 1 x 10⁻⁴ + 3mV CC 2 x 10⁻³ + 3mA
Ondulation & bruit : CV 1,0mV RMS CC 3,0mA RMS

1 sortie fixe : Tension de sortie : 5V DC (fixe) Courant de sortie : 3A DC (fixe)

Régulation de charge : 10mV Régulation de ligne : 10mV Ondulation & bruit : 10mV RMS

Protection : Par limitation du courant et fusible
Tension d'alimentation : 110VAC ±10% / 220VAC ±10% 50/60Hz ±2Hz (commutable)

Dimensions : 295mm x 265mm x 155mm Poids : 7,0kg 2 pièces et + puht €

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis. Photographie non contractuelle.



IDDM+

30, rue Pierre Brasseur - ZA des Platanes 77100 - MEAUX (France)

Tel.: 01-60-24-56-22 Fax: 01-60-24-56-21 e-mail : iddm@sfr.fr

Téléchargez cette offre à l'adresse www.iddm.fr, rubrique "Promotions"