

Multimètre digital **M92A**

Multimètre 2000 points, manuel

Afficheur LCD 3½ digits - Hauteur: 21 mm

Gammes: DCV, ACV, DCA, ACA, OHM, TEST DIODE, TEST CONTINUITÉ & TRANSISTOR

Protection par fusible sur calibre mA

Normes CE et IEC1010-1 cat. II 500V

Caractéristiques Techniques

<u>Gamme</u>	<u>Calibre</u>	<u>Précision</u>	<u>Résolution</u>	<u>Protection</u>
TENSION DC	200 mV, 2, 20, 200 V	± 0,5% + 1d	0,1-1-10-100 mV	250 V DC / AC rms
	1000 V	± 0,8% + 1d	1 V	1000 V DC / 750 V AC rms
TENSION AC (40Hz-400 Hz)	2, 20, 200 V	± 0,8% + 3d	1-10-100 mV	250 V DC / AC rms
	750 V	± 1,2% + 3d	1 V	750 V DC / AC rms
COURANT DC	200 µA, 2, 20, 200 mA	± 1,2% + 1d	0,1-1-10-100 µA	Fusible 0,2 A / 240 V
	20 A (10 sec. maxi / 10 A permanent)	± 2% + 5d > 2 A	10 mA	Pas de protection !
COURANT AC (40Hz-400 Hz)	2, 20, 200 mA	± 2% + 3d	1-10-100 µA	Fusible 0,2 A / 240 V
	20 A (10 sec. maxi / 10 A permanent)	± 3% + 4d	10 mA	Pas de protection !
RESISTANCE	200Ω	± 0,8% + 3d	0,1 Ω	250 V DC / AC rms (15 secondes max.)
	2 KΩ, 20KΩ, 200 KΩ, 2 MΩ	± 0,8% + 1d	1-10-100Ω-1 KΩ	250 V DC / AC rms (15 secondes max.)
	20 MΩ	± 1,2% + 2d	10 KΩ	250 V DC / AC rms (15 secondes max.)
CONTINUITÉ	actif en dessous de 30 Ω	Fréquence du buzzer: 2 KHz	250 V DC / AC rms (15 secondes max.)	250 V DC / AC rms (15 secondes max.)
DIODE	Tension de test : 2,8 V max.	Courant de test : 1,5 mA maxi.		
TRANSISTOR	Mesure de 0 à 1000, le gain β du transistor NPN ou PNP			
	Tension de test Vce : 2,8 V max.			
	Courant de test Ib : 10 µA env.			
TEST PILES	Gammes : 1.5V et 9V	± 3,0% +1d		
	Courant de test : 1.5V 200mA, 9V 6mA			

Caractéristiques générales

Affichage : LCD 3½ digits avec une lecture maximum de 1999

Affichage automatique de la polarité

Cycle de mesure : 2,5 par seconde

Indicateur de dépassement : "1"

Indicateur de pile usagée

Protection du boîtier contre des chutes inférieures à 1m.

Température d'utilisation : 0 à +40°C

Température de stockage : -10 à +50°C

Humidité relative : 0 à 80% entre 0 et +50°C

Normes : IEC1010 cat.II, 500V, Degré de pollution II, C.E.

Alimentation : Pile 9V 6F22

Autonomie : 250 heures (alcaline)

Dimensions : 85 x 165 x 32 mm

Poids : 245 g.

Accessoires : cordons à pointes de touche, pile et manuel d'utilisation

Accessoire optionnel : housse de transport

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

