



# MW3366

## Pince Multimètre 600A TRMS AC + DC

La pince multimètre MW3366 est l'indispensable des caisses à outils. Il s'agit d'une pince multifonction permettant de réaliser des mesures TRMS AC+DC en courant et en tension. Elle permet une mesure de courant jusqu'à 600A avec deux sensibilités afin de mesurer des courants faibles avec une forte précision. Elle permet également de mesurer des tension AC et DC jusqu'à 600V.

Disposant également de fonctions avancées telles que la mesure de fréquence, la mesure de résistance jusqu'à 40MΩ, la mesure de capacité jusqu'à 2000µF, la mesure de continuité ou la mesure de température, elle sera l'alliée de tous vos contrôles ou diagnostics de pannes.

### ■ Caractéristiques :

- Mesure de courant jusqu'à 600A TRMS AC + DC
- Mesure de tension jusqu'à 600V TRMS AC+DC
- Mesure de tension sur Variateur de Fréquence Variable (VFD) jusqu'à 600V
- Fonction mesure de courant faible AC + DC
- Mesure de fréquence jusqu'à 400Hz
- Mesure de résistance jusqu'à 40MΩ
- Mesure de capacité jusqu'à 2500µF
- Test de diode
- Test de continuité avec buzzer
- Ouverture de mâchoire : 35mm maximum
- Détection de tension sans contact (EF)
- Changement de gamme automatique
- Ecran LCD avec rétroéclairage
- Mode arrêt automatique après inactivité
- Mode capture crête RMS 80ms pour les courant de démarrage
- Mode réglage du zéro (offset)
- Fonction HOLD
- Affichage 6000 points
- Sécurité : 600V CAT III et 300V CAT IV



MW3366



Suivez-nous :



## Pince Multimètre 600A TRMS AC + DC

Spécifications	MW3518
<b>Courant AC (pince)</b>	
<b>Gamme</b>	<b>Précision</b>
60.00A - 600.0A	<b>DC, 50Hz-100Hz</b> ± (2.2% lecture + 7dgt)
60.00A - 600.0A	<b>100Hz-400Hz</b> ± (2.7% lecture + 5dgt)
<b>Courant DC (pince)</b>	
<b>Gamme</b>	<b>Précision</b>
60.00A - 600.0A	± (2.0% lecture + 5dgt)
<b>Courant AC (pince)</b>	
<b>Gamme</b>	<b>Précision</b>
60.00A - 600.0A	<b>50Hz-100Hz</b> ± (1.8% lecture + 5dgt)
60.00A - 600.0A	<b>100Hz-400Hz</b> ± (2.0% lecture + 5dgt)
<b>Courant faible AC + DC (pince)</b>	
<b>Gamme</b>	<b>Précision</b>
60.00A	<b>DC, 50Hz-60Hz</b> ± (2.0% lecture + 7dgt)
<b>Courant faible DC (pince)</b>	
<b>Gamme</b>	<b>Précision</b>
60.00A	± (2.0% lecture + 5dgt)
<b>Courant faible AC (pince)</b>	
<b>Gamme</b>	<b>Précision</b>
60.00A	<b>DC, 50Hz-60Hz</b> ± (1.5%lecture + 5dgt)
<b>Tension AC (avec filtre numérique passe-bas)</b>	
<b>Bande passante</b>	50Hz-60Hz
<b>Gammes</b>	600.0V
<b>Précision</b>	± (1.2% lecture + 5dgt)
<b>Impédance d'entrée</b>	10MΩ // 100pF
<b>Tension DC</b>	
<b>Gammes</b>	600.0V
<b>Précision</b>	± (0.5% lecture + 5dgt)
<b>Impédance d'entrée</b>	10MΩ // 100pF
<b>Tension AC + DC (avec filtre numérique passe-bas)</b>	
<b>Bande passante</b>	DC, 50Hz-60Hz
<b>Gammes</b>	600.0V
<b>Précision</b>	±(1.2% lecture + 7dgt)
<b>Impédance d'entrée</b>	10MΩ // 100pF
<b>Résistance</b>	
<b>Gamme</b>	<b>Précision</b>
600.0Ω-6.000kΩ, 60.00kΩ	± (1.0% lecture + 5dgt)
<b>Fréquence</b>	
<b>Fonction</b>	<b>Gamme</b>
600V	5.00Hz - 999.9Hz
6A (mode courant faible)	50.00Hz - 400.0Hz
60A, 600A	50.00Hz - 400.0Hz
<b>Précision</b>	± (1% lecture + 5dgt)
<b>Détection de tension sans contact (EF)</b>	
<b>Tension</b>	Indication bargraphe
20V (tolérance : 10V - 36V)	-
55V (tolérance : 23V - 83V)	--
110V (tolérance : 59V-165V)	- - -
220V (tolérance : 124V-330V)	- - - -
440V (tolérance : 250V-600V)	- - - - -
Différents tons sonores proportionnels à la puissance du champ électrique mesurée	
Fréquence de détection : 50/60Hz	



Suivez-nous :



Visitez notre site : [www.sefram.com](http://www.sefram.com)

## Pince Multimètre 600A TRMS AC + DC

### Spécifications

### MW3518

#### Continuité

Avec buzzer pour une résistance comprise entre 10Ω et 250Ω

Temps de réponse: 32 ms approx

#### Capacité

##### Gamme

200.0µF, 2500µF

##### Précision

± (2.0% lecture + 4dgt)

#### Test de diode

##### Gamme

2.000V

##### Précision

± (1.5% lecture + 5dgt)

### Caractéristiques générales

Ecran d'affichage

Ecran LCD

Affichage de mesure

6000 points

Ouverture de mâchoire

35mm max

Cadence de mesure

5 mesures/s

Mode arrêt automatique

après 32 minutes

Température d'utilisation

0°C à 40°C

Température de stockage

-20°C à 60°C < 80% R.H

Dessous 2000m

Altitude d'utilisation

CAT III 600V et CAT IV 300V

Sécurité

2 piles 1,5V AAA

Alimentation

13 mA

Consommation

223mm x 76mm x 37mm

Dimensions

234g

Poids

1 an

Garantie

Livré avec : sacoche de transport, cordons de test avec pointes de touche, manuel d'utilisation, piles.

# Sefram

32, rue Edouard Martel - BP55- 42009 - St Etienne - cedex 2  
Tél. +33 (0) 4.77.59.01.01 / Fax. +33 (0) 4.77.57.23.23  
Web : [www.sefram.com](http://www.sefram.com) - e-mail : [sales@sefram.com](mailto:sales@sefram.com)



Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis - FT MW3366 F00



Suivez-nous :



Visitez notre site : [www.sefram.com](http://www.sefram.com)