

Sefram
Sefram

MW 3350, 3355, 3360, 3365, 3390, 3395

**Un nouveau concept de pinces
avec une ergonomie nouvelle.
Un bargraph analogique curviligne
et une sécurité optimale.**

Sécurité, Performance, Robustesses

Aucun compromis pour cette nouvelle génération de pinces conçues pour répondre à toutes vos exigences.

- Sécurité : catégorie IV 600 V pour les modèles MW 3380, 3390 et 3395. Cette protection inégalée vous permet des mesures sans restriction sur toutes les installations.

- Performances : dotées d'une ouverture de machoire allant de 37mm à 53mm selon les modèles, cette nouvelle génération de pinces vous permettra d'effectuer toutes vos mesures jusqu'à 1000 A.

- Confort : équipées d'une nouvelle génération d'afficheur rétro-éclairé avec un bargraph curviligne et de grande dimension, ces pinces apportent un confort d'utilisation inégalé.



**MW 3395
MW 3390
MW 3380**

**MW 3360
MW 3365**

**MW 3350
MW 3355**

TRMS AC

TRMS AC

TRMS AC

Performances	MW 3350	MW 3355	MW 3360	MW 3365	MW 3380	MW 3390	MW 3395
Ouverture des mâchoires	37 mm	37 mm	45 mm	45 mm	53 mm	53 mm	53 mm
Affichage rétro-éclairé	4000 points	4000 points	4000 points				
I max. AC	600 A	600 A	600 A	600 A	1000 A	1500 A	1500 A
I max. DC	-	-	600 A	600 A	-	1500 A	1500 A
V max. AC	600 V	600 V	600 V	600 V	750 V	750 V	750 V
V max. DC	600 V	600 V	600 V	600 V	1000 V	1000 V	1000 V
Résistance	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Continuité sonore	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Fréquencemètre	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
HOLD, MIN MAX, PEAK HOLD	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Arrêt automatique	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Sécurité	CAT III 600 V CAT II 1000 V	CAT IV 600 V CAT III 1000 V	CAT IV 600 V CAT III 1000 V	CAT IV 600 V CAT III 1000 V			

MW 3350, 3355, 3360, 3365, 3380, 3390, 3395

Pinces Multimètres

Caractéristiques Techniques MW 3350 MW 3355 MW 3360 MW 3365 MW 3380 MW 3390 MW 3395

IAC	400 A / 600 A	400 A / 600 A	400 A / 1000 A	400 A / 1500 A
Précision de base	± (1,9% + 5d)			
Résolution	100 mA	100 mA	100 mA	100 mA
Surcharge admissible	660 A	660 A	1100 A	1500 A
IDC	-	400 A / 600 A	-	400 A / 1500 A
Précision de base	-	± (1,5% + 5d)	± (1,9% + 3d)	± (1,9% + 3d)
Résolution	-	100 mA	-	100 mA
Surcharge admissible	-	660 A	-	1500 A
VAC	400 V / 600 V	400 V/600 V	400 V/750 V	400 V/750 V
Précision de base	± (1% + 5d)			
Résolution	100 mV	100 mV	100 mV	100 mV
Protection				
VDC	400 V / 600 V	400 V/600 V	400 V/1000 V	400 V/1000 V
Précision de base	± (0,7% + 2d)			
Résolution	100 mV	100 mV	100 mV	100 mV
Protection				
Résistance	400 Ω	400 Ω	400 Ω	400 Ω
Précision de base	± (1% + 3d)			
Résolution	0,1 Ω	0,1 Ω	0,1 Ω	0,1 Ω
Protection				
Test de continuité avec buzzer	oui pour R ≤ 30Ω			
True RMS Efficace Vrai AC	oui	-	oui	oui
Fréquencemètre	4KHz/10KHz	4KHz/10KHz	4KHz/10KHz	4KHz/10KHz
Précision de base	± (0,1% + 2d)			
Résolution	1Hz	1Hz	1Hz	1Hz

Caractéristiques Générales MW 3350 MW 3355 MW 3360 MW 3365 MW 3380 MW 3390 MW 3395

Spécifications	4000 points	4000 points	4000 points	4000 points
Afficheur rétro-éclairé	4000 points	4000 points	4000 points	4000 points
Bargraph curviligne	oui	oui	oui	oui
Ouverture des mâchoires	37 mm	45 mm	53 mm	53 mm
MIN/MAX, HOLD	oui	oui	oui	oui
PEAK HOLD (10ms)	oui	oui	oui	oui
Indicateur de dépassement de gamme	oui, affichage "OL"	oui, affichage "OL"	oui, affichage "OL"	oui, affichage "OL"
Indicateur de déficience de la pile	oui, avec symbole	oui, avec symbole	oui, avec symbole	oui, avec symbole
Cadence de mesure	2 mes. / s.			
Arrêt automatique	oui	oui	oui	oui
Conditions d'utilisation				
Sécurité CEI 1010	CAT III 600 V	CAT III 600 V	CAT IV 600 V	CAT IV 600 V
Température d'utilisation	0° à 50° C			
Température de stockage	-20° à 60° C			
Coefficient de température	0,2 x précision / °C, en dehors de la gamme 18°C à 28°	0,2 x précision / °C, en dehors de la gamme 18°C à 28°	0,2 x précision / °C, en dehors de la gamme 18°C à 28°	0,2 x précision / °C, en dehors de la gamme 18°C à 28°
Alimentation*	pile 9 V type 6F22			
Autonomie (typique)	300 h avec pile alcaline			
Diamètre maximum du conducteur	34 mm	35 mm	51 mm	51 mm
Dimensions, poids				
Dimensions	76x220x50	72x235x51	90x275x51	90x275x51
Poids (avec pile)	360g	380g	420g	420g

Livré avec : Jeu de cordons, étui de transport, pile et manuel d'utilisation.

* Pile alcaline recommandée

Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis - FTMW33XXF/00

Partenaire Distributeur

Sefram



32, rue Edouard Martel - BP55- 42009 - St Etienne - cedex 2
Tél. +33 (0) 477.59.01.01
Fax. +33 (0) 477.57.23.23
Web : www.sefram.fr - e-mail : sales@sefram.fr

1997/7001