

PINCES AC, DC, AC&DC



MS331 - AC



MS333 - AC & DC



MS3347 - DC & TRMS AC



MS337



MS223

- Capture de la valeur Max
- Arrêt automatique à 15mn
- Rapport cyclique 0,5 à 99%
- Arrêt automatique à 10mn
- Mesure de crêtes Min et Max
- Arrêt automatique à 20mn
- Bargraph
- Arrêt automatique à 25mn
- Sortie recopie 10mV/A 20kHz
- Rétroéclairage. Gel afficheur
- Mesure de crêtes Min et Max
- Arrêt automatique à 10mn
- Sortie recopie 10mV/A 20kHz

MLI Les pinces marquées de ce logo sont compatibles avec un variateur MLI

REF.	MS331	MS333	MS3347	MS337	MS223
Affichage	2.000 points		4.000 points		10.000 points
Convertisseur	AC	AC & DC	DC & TRMS AC	AC & DC	AC & DC
Largeur de bande		50 à 100Hz		50Hz à 500Hz	50Hz à 20kHz
Diamètre des mâchoires	25mm	29mm	35mm		12mm
VDC / VAC	2 à 600V	4 à 600VDC / 400mV à 600VAC		400mV à 600V	600V
IDC / IAC	2 à 400A AC seulement	40 à 400A	40 à 1000A	4 à 80A	9,999 à 99,99 A
OHM	200Ω à 20MΩ		400Ω à 40MΩ	4Ω à 40MΩ	9,999 kΩ
Farad	-	40nF à 100μF	4nF à 40mF	40nF à 100μF	-
Fréquence	-	5Hz à 150kHz	0 à 4,000 kHz	5Hz à 10MHz	-
Test diodes	Test sous 0,4mA - 1,5VDC		Test sous 0,3mA - 1,5VDC	-	-
•••••)	sonne pour R < 50 Ω	sonne pour R < 150 Ω	sonne pour R < 35 Ω	sonne pour R < 150Ω	sonne pour R < 100Ω
Température °C		1000°C ± 3% + 3d	-40°C à 1000°C	-	-
Changement gamme	Automatique et Manuel		Automatique	Automatique et Manuel	Automatique
Protection			CATIII 600Veff pol2		
Alimentation		2 piles LR03	1 pile 6LR61		2 piles LR03
Dimensions / Poids	205 x 70 x 37 mm / 200g	200 x 50 x 35 mm / 200g	230 x 80 x 50 mm / 300g	210 x 70 x 37mm / 200g	202 x 70 x 34 mm / 180g
Livré avec			Cordon, housse, pile		

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES

Oscilloscopes - voir site web



Cordons coaxiaux - Voir site web

