



APart

APart WM100 WATTMETRE



Ce wattmètre numérique mesure la puissance des haut-parleurs sur une ligne de haut-parleurs en 100 volts.

Mesurez toujours la puissance de la ligne de haut-parleurs avant branchement à l'amplificateur. Ainsi, vous éviterez de surcharger la ligne de haut-parleurs. Par exemple : avec un amplificateur 120 watts sous 100 V, vous pouvez brancher une ligne de 120 watts au maximum. Si vous branchez une ligne de haut-parleurs plus puissante, l'amplificateur sera surchargé.

De plus, une diode témoin du WM100 signale les court-circuits sur la ligne de haut-parleurs.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Fréquence de mesure	1 kHz
Plage de mesure	30 watts - 1000 watts
Connexions	Prises de 2 mm
Boîtier	PVC ABS
Alimentation électrique	Pile 9 V
Consommation électrique	80 mA max.
Dimensions (H x L x P)	145 x 80 x 38,5 mm
Poids (pile incluse)	0,3 kg