

Caractéristiques

- Génère un signal acoustique stable à une fréquence et une amplitude contrôlées pour vérifier la précision du sonomètre
- Convient aux sonomètres avec microphones de 1/2 po de diamètre
- Placer simplement le calibreur sur le microphone, le mettre en circuit et ajuster le sonomètre
- Conforme à la norme IEC 60942, classe 2
- Comprend pile

Spécifications

Sortie des niveaux de sons:	2 niveaux (94dB et 114dB)
Précision:	±0.5dB
Fréquence de sortie:	1000Hz ±4%
Alimentation:	Pile de 9V
Certifications du produit:	CE
Temp. de fonctionnement:	32 à 104°F (0 à 40°C)
Temp. de stockage:	-4 à 140°F (-20 à 60°C)
Humidité de fonctionnement:	0 à 80%
Dimensions:	4.7 x 2 x 1.7" (120 x 51 x 43 mm)
Poids:	4.6oz (130g)



Modèle	Description
R8090	Calibreur de niveau sonore
R8090-NIST	Calibreur de niveau sonore & NIST