

## Calibrateur acoustique PCE-SC 42

Calibrateur acoustique pour le recalibrage de l'analyseur de bruit. Le calibrateur de bruit est livré préréglé mais le capteur de l'analyseur de bruit peut être décalibré avec le temps. Le calibrateur acoustique permet que l'analyseur de bruit soit calibré par vos soins et d'obtenir de cette manière des résultats optimums à tout moment. Le calibrateur acoustique est le complément idéal pour l'analyseur de bruit.



- Fréquence: 1 kHz /  $\pm 0,1\%$
- Niveau du fréquence: 94 dB und 114 dB
- Précision:  $\pm 0,5\text{dB}$

## **Spécifications**

- Fréquence: 1 kHz /  $\pm 0,1\%$
- Niveau du fréquence: 94 dB und 114 dB
- Précision:  $\pm 0,5\text{dB}$
- Tolérance de précision de 0,3 dB (20°, 760 mm Hg)
- Ouverture du microphone de 1/2" et 1"
- Dimensions 138 x 48 x 48mm
- Température d'utilisation: -10° - 50°C
- Alimentation: Pile 9V
- Normatives: IEC 942 Classe 2

## **Contenu de livraison**

- 1 x Calibrateur acoustique PCE-SC 42
- 1 x Notice d'emploi
- 1 x Pile 9v