

MODELES 105 & 106

CALIBREURS ACOUSTIQUES

- Modèles très perfectionnés qui sont en totale conformité avec les critères de précision et de fiabilité de la norme IEC 60942.
- Robustes de conception et ergonomiques.
- Auto correction en fonction de la pression barométrique et de la température.
- Auto switch-off en mode normal avec possibilité de passer en mode permanent.
- Indication de pile faible.
- Niveau de pression sonore à 94dB.
- S'adapte à tout microphone de standard international 1/2" pouce.
- Adaptateur micro 1/4" pouce disponible.



Les modèles 105 & 106 font partie de la **NOUVELLE** génération de calibreurs acoustiques de Pulsar Instruments Plc.. Ils vous permettent de vérifier rapidement la précision de votre sonomètre ou de votre dosimètre pour se mettre en conformité avec les normes internationales et le code de l'usage.

La plus grande attention a été portée à leur conception pour s'assurer de leur maniabilité, de leur solidité et de la facilité d'usage des appareils tout en veillant à ce que fiabilité et précision soient garanties sous toutes les conditions de pression, d'humidité et de température.

Dans la pratique, ils se positionnent sur la tête de micro de l'appareil et produisent une tonalité stable à 94dB, fréquence et niveau sonore respectivement réclamés par la norme.

Le modèle 105 est en conformité avec la précision de la norme IEC 60942 d'un Classe 1, alors que le modèle 106 meilleur marché est en conformité avec le niveau de précision d'un Classe 2 pour le milieu industriel.

Les calibreurs sont alimentés par une seule pile 9 volts simple d'accès qui permet plusieurs mois ou même plusieurs années de fonctionnement. Un circuit de déconnexion automatique assure la longévité de l'alimentation si, par omission, l'appareil n'est pas éteint après la calibration.