

«PeakTech® P 8010» Calibrateur de niveau sonore, 94 dB / 114 dB



119,90 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 8010

GTIN/EAN : 4250569403453

Description

Pour les mesures de niveau sonore dans des conditions extrêmes, à des altitudes élevées ou à des exigences élevées sur la précision des résultats de mesure, les sonomètres doivent être vérifiés avant la mesure avec un calibrateur de niveau sonore. Également pour l'étalonnage et la vérification des microphones dans la technologie audio, vous avez besoin d'un calibrateur de niveau sonore, conçu pour produire plusieurs niveaux de pression acoustique à une caractéristique de fréquence fixe. Ce calibrateur a deux étapes d'étalonnage commutables. Le niveau «94dB», qui correspond à une pression acoustique de 1 Pascal, et le pas «114dB», qui correspond à une pression acoustique de 10 Pascal. Celles-ci sont générées à un signal sinusoïdal de 1 kHz, de sorte que toutes les mesures sont adaptées aux appareils conformes à la norme DIN IEC 60942 Classe 2 et compréhensibles pour chaque ingénieur du son.

Caractéristiques techniques

- Pour l'étalonnage et la vérification des sonomètres
- Pour tester les microphones audio 1/2 "
- Haute précision de $\pm 0,5$ dB
- Sortie à onde sinusoïdale de 1 kHz
- Commutable entre 94 dB et 114 dB
- Précision de fréquence de $\pm 4\%$

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



- Mesures selon CEI 60942 classe 2
- Accessoires: pile 9 V, manuel et mallette de transport

Caractéristiques

Fréquence du test: 1 kHz

Niveau sonore: 94 dB, 114 dB