



« Etalon conforme au tout derniers standards internationaux. ... »



## Calibreur acoustique Classe 1 **NC-74**



Fournisseur certifié  
ISO 9001 version 2015

### Caractéristiques générales



#### Métrie

- ↳ Permet la calibration de tous type de microphones 1" et 1/2"
- ↳ Délivre des valeurs étalon de 94 à +/- 0,1 dB\*
- ↳ Fréquence référence de 1 000 Hz +/- 0,5 %\*
- ↳ Conformes NF EN 60942:2003 Classe 1
- ↳ Homologué par le LNE (# 23711)



#### Matériel

- ↳ Modèle compact conçu pour le laboratoire ou le terrain (200 g incluant piles)
- ↳ Fonctionnement sur 2 piles AA 1,5V
- ↳ Autonomie 30 heures en continu avec des piles Alcaline



## Spécifications NC-74



Calibreur	Unité	NC-74
Classe de précision		Classe 1
Niveau généré (+/- 0,1 dB)*	dB	94
Fréquence (+/- 0,5 %)*	Hz	1 000
Durée de stabilisation	s	< 5
Microphones acceptés	Pouces	1, 1/2
Alimentation		2 piles AA
Autonomie en continu	heures	30 heures (Alcaline)
Arrêt automatique		Manuel
Dimensions	mm3	80 x 74 x 49 mm3
Poids	g	200 avec piles
Température fonctionnement	°C	-10 à 50
Température de stockage	°C	-20 à 60
Humidité	% RH	10 à 90
Pression atmosphérique	kPa	63 à 108
Fourniture		Calibreur, 2 piles AA, coupleur 1/2", étui de protection, certificat d'inspection, manuel d'utilisation

\* : aux conditions de références à savoir :

- ↳ Température : 23 °C
- ↳ Pression atmosphérique : 101,325 kPa
- ↳ Humidité relative : 50%

**Note technique** : Le calibreur NC-74 est muni d'un microprocesseur compensant automatiquement pour les différences de pression atmosphérique. Ceci explique sa très grande stabilité de fonctionnement dans des conditions environnementales fluctuantes.