





Sonomètre enregistreur PCE-322A

Analyseur de bruit classe II avec enregistreur de données

- Interface USB pour le transfert de données
 Mémoire pour 32 700 enregistrements
- Pondération temporelle rapide et lente
- Date et heure
- Carcasse ABS robuste
- Grand écran LCD



ZINORD-BAT9 ALLÉE DES ÉPINETTES 77200 TORCY

0160063073

Mesure-Professionnelle.fr, l'expert des instruments de mesure pour les professionnels vous propose aumeilleur prix cet outil de mesure de la marque PCE.

L'analyseur de bruit PCE-322A est valable tout particulièrement pour mesurer le bruit dans le domaine de l'industrie, la santé, la sécurité et l'environnement. L'analyseur de bruit inclut une fonction d'enregistrement qui permet de stocker jusqu'à 32 700 valeurs. Cela le convertit en un équipement idéal pour des enregistrements prolongés. Vous pouvez connecter l'analyseur de bruit PCE-322A à un PC à travers le câble USB. Il est aussi possible de réaliser une mesure en temps réel et de voir les valeurs directement sur l'écran. Le logiciel offre une lecture sous forme de tableau et de graphique. Toutes ces données peuvent être exportées sur Excel. L'analyseur de bruit dispose d'une sortie analogique et d'autres caractéristiques uniques sur ce

Spécifications techniques de cet analyseur de bruits

Plages Low 30 ... 80 dB

Medium 50 ... 100 dB High 80 ... 130 dB Auto 30 ... 130 dB

Plage dynamique 50 dB

Ecran LCD à 4 chiffres

Résolution 0,1 dB

Précision ±1,4 dB (par des conditions

de référence @ 94 dB, 1

kHz)

Actualisation de valeurs sur 2 fois par seconde

Fréquence 31,5 Hz ... 8 kHz Mémoire 32 700 enregistrements

Pondération de fréquence A et C

Rapide (125 millième de Pondération temporelle

secondes)

Lente (1 seconde) Microphone Condensateur électret

Valeurs MIN, MAX, HOLD et Fonctions

alarme

Sortie analogique AC/DC

Ecouteurs

Interface

Déconnexion automatique

Après 15 minutes

d'inactivité Conditions 0 ... +40 °C, <90 % H.r.

environnementales

Conditions de stockage -10 ... +60 °C, 10 ... 75 %

Alimentation Pile de 9 V (environ 30 h en

continu) Adaptateur secteur

280 x 95 x 45 mm Environ 350 g

Poids Norme IEC 61672-1 (classe II)

Il est livré avec :

Dimensions

1 x Analyseur de bruit PCE-322A

1 x Mousse pour micro

1 x Câble interface

1 x Logiciel pour le télécharger

1 x Mini trépied

 $1\ x$ Tournevis de calibrage

1 x Pile

1 x Source d'alimentation

1 x Mallette de transport

1 x Instructions d'utilisation

PCE Instruments est un des leaders européens de la mesure, spécialisé dans le développement et la fabrication des appareils de mesure pour des applications commerciales et industrielles. Mesure-Professionnelle.fr vous propose la gamme PCE au meilleur prix avec un délai de livraison rapide.

Caractéristiques techniques

Catégorie	Sonomètre
Dimensions extérieures (mm)	280 x 95 x 45 mm
Garantie	1 an
Plage de mesure	30-130 dB
Poids	350g
Résolution	0.1 dB

ZINORD-BAT9 ALLÉE DES ÉPINETTES 77200 TORCY

01 60 06 30 73



Délai d'expédition	Nous consulter
Batterie	Pile de 9V
Ecran	LCD
Type de mesure	Son
Conformités	CE

Versions

Référence	Plage de mesure
PCE-322A	30 - 130 dB

Accessoires

A-SONO-LAB	Certificat d-étalonnage anémomètres IHM Vérification/Étalonnage de sonomètre rattaché COFRAC. Laboratoire en France. Prestations de ce certificat: • Vérification/Étalonnage de sonomètre en 2 points par mesures comparatives (94dB et	STANDARD OF THE PROPERTY OF TH
	114dB). • Raccordement SI (Système International).??????	100 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous. https://www.mesure-professionnelle.fr/2336-sonometre-enregistreur-pce-322a.html

ZINORD-BAT9 ALLÉE DES ÉPINETTES 77200 TORCY

0160063073