



Sonomètre professionnel LEQ PCE-353N

L'analyseur de bruit LEQ est un mesureur de bruit avec une plage de mesure réglable entre 30 et 130 dB. Vous pouvez visualiser les valeurs de mesure de ce sonometre LEQ sous forme de valeurs numériques ou de valeurs graphiques. L'une des caractéristiques particulières de cet analyseur de bruit est qu'en plus d'effectuer des mesures normales, il mesure aussi le bruit avec la fonction LEQ (niveau continu équivalent). Cette fonction est une mesure mondialement reconnue de l'impact sonore moyen, en tenant compte de la durée, de la fréquence et de l'intensité de chaque bruit.



ZI NORD - BAT 9 ALLÉE DES ÉPINETTES 77200 TORCY

01 85 42 00 68



Appareildemesure.fr, le spécialiste des instruments de mesure pour les professionnels vous propose au meilleur prix cet outil de mesure de la marque PCE. Cet analyseur de bruit LEQ de PCE est reconnu pour sa capacité à mesurer l'impact sonore moyen avec sa fonction LEQ. n plus de la mesure sonore, vous pouvez connecter l'analyseur de bruit LEQ à une interface de processus. Le pied d'appui situé à l'arrière permet de poser l'analyseur de bruit LEQ de façon optimale. Cet analyseur de bruit LEQ possède une connexion pour le réseau électrique de 9 V, ce qui vous permet de l'utiliser en continu.

Caractéristiques techniques de ce sonomètre fonction LEQ :

- Plage de mesure 30 ' 130 dBA/35 ' 130 dBC
- Résolution graphique de barres 1 dBPondération de fréquence A / C
- Sélection de plage manuel 30 ' 80 dB/50 ' 100 dB/60 ' 110 dB/80 ' 130 dB
- Plage d'indication dynamique 50 dB
- Indication en-dehors Over Dépassement limite supérieurde la plage Under Dépassement limite inférieur
- Fonctions Lp, LAeq, Lae, LCpeak
- Mémoire 10 valeurs
- Sortie DC 0 ' 2.5 V, 25 mV/dB
- Résistance dans la sortie 600 'Pondération temporaire Rapide (125 millième de secondes)Lente (1 seconde)Fréquence 31,5 Hz ' 8 kHz
- Alimentation 1 x pile de 9 V9 V DC, 100 mA
- Microphone Condensateur électrique polarisé de $\frac{1}{2}$ "Écran LCD à 4 chiffres
- • Conditions opérationnelles 0 ' +40 C / <80 % H.r.Altitude d'utilisation < 2000 m
- Dimensions 200 x 72 x 35 mm
- Poids 290 g
- Normes IEC 61672-1 (classe II), JJG 188-2002

Il est livré avec

- 1 x Sonomètre LEO PCE-353N
- 1 x Suppresseur de bruit du vent
- 1 x Câble de connexion pour sortie DC
- 1 x Pile1 x Étui de transport
- 1 x Notice d'emploi

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.Appareildemesure.fr vous propose la gamme PCE au meilleur prix avec un délai de livraison rapide. Choisissez appareildemesure.fr pour acheter votre Sonomètre de la marque PCE Instruments et profitez de multiples avantages. Vous bénéficierez ainsi des conseils d'une équipe de professionnels de la mesure, disponibles pour répondre à toutes vos demandes du lundi au vendredi de 8:30 à 17h. Vous pourrez ainsi acquérir votre appareil de mesure à des prix négociés grâce à nos partenariats avec les plus grandes marques. Enfin, nous mettrons tout en [uvre pour livrer rapidement votre instrument de mesure depuis nos entrepôts ou ceux des fabricants.

Caractéristiques techniques

Catégorie	Sonomètre
Garantie	1 an, retour atelier
Délai d'expédition	1 semaine
Conformités	CE
Marque	PCE Instruments

Versions

Plage de mesure

ZI NORD - BAT 9 ALLÉE DES ÉPINETTES 77200 TORCY

01 85 42 00 68



 $Consultez\ la\ fiche,\ commander\ ou\ demander\ un\ devis\ du\ produit\ via\ notre\ site\ web: \\ \underline{https://www.appareildemesure.fr/sonometre-classe-2/1713-sonometre-classe-2-pce-instruments-pce-353n-precis-et-professionnel.html}$

 $Le\ produit\ et\ les\ d\'elais\ qui\ y\ sont\ attach\'ees\ sont\ modifiables\ sans\ pr\'eavis.\ Contactez-nous.$

www.appareildemesure.fr - 01 85 42 00 68 - contact@appareildemesure.fr

ZI NORD - BAT 9 ALLÉE DES ÉPINETTES 77200 TORCY

01 85 42 00 68