



Sonomètre, Type: 815



Données de commande

N° commande	474300 815
GTIN	4029547001864
Classe d'article	47B

Description

Exécution:

Sonomètre classe de précision 2 suivant CEI 60942.

Fonctionnement:

Évaluation de la fréquence selon les courbes A et C; valeur mesurée actuelle; plages de mesure partielles; évaluation temporelle (commutable: FAST 125 ms / SLOW 1 s); mémoire min. / max.

Utilisation:

Appareil idéal pour le travail quotidien: climatisation, chauffage, mesure du bruit de machines ou d'installations de combustion.

Cet appareil permettant de mesurer le niveau sonore dans la plage de 32 à 130 décibels couvre la plupart des domaines d'utilisation. Un niveau de 30 décibels est comparable au tic-tac d'une horloge et un niveau de 130 décibels, à une turbine d'avion à une distance de 25 m. L'évaluation de la fréquence de la courbe A correspond à la perception acoustique de l'oreille humaine, tandis que la courbe C évalue les parties basse fréquence d'un bruit. Sur le lieu de travail en particulier, il est indispensable de disposer d'un appareil de mesure des décibels, car, même dans les bureaux, il n'est souvent pas possible d'identifier le niveau de bruit réel - et donc de prendre les mesures correctives ad hoc.

Livraison:

Avec micro, protection contre le vent, tournevis pour étalonnage et pile 081561 réf. 6LR61.

Remarque(s):

Calibrateur pour sonomètre sur demande.

Description technique

Référence fabricant	815
Hauteur	43 mm
Plage de mesure	32 - 130 dB(A)
Largeur	55 mm
Longueur	255 mm
Poids	195 g
Erreur admissible	±1,0 dB(A)
Code art. piles/batteries incluses	081561 6LR61
Nombre de piles incluses	1
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Etalonnage	I12
Type de produit	Sonomètres

Services

Etalonnage Sonomètres Type S	029120 S
------------------------------	----------