

Capteur son



Ce capteur permet de mesurer des niveaux sonores en décibels allant de 45 à 110dB.

Note : Pas noté

Prix

Prix ??TTC : 146,28 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

Il est idéal pour la mesure du niveau de bruit environnemental ou l'étude de l'isolation acoustique d'une pièce. Un filtre spécial élimine tout bruit parasite. Il possède 3 étages d'amplification qui permutent de façon automatique entre eux, garantissant une gamme de mesure et une flexibilité maximum.

Utilisation :

Il peut être utilisé dans diverses applications :

- Mesure du niveau sonore
- Etude des bruits et de l'acoustique
- Nuisances sonores
- Isolation phonique

Caractéristiques :

Gamme : 45 à 110 dB
Précision : +/-3 dB (à 23°C +/-5°C)
Temps de réponse : 20 ms
Fréquence : 31,5 Hz à 8 kHz
Température d'utilisation : 0 à 50 °C (32 à 122 °F)
Humidité max. de fonctionnement : 90% (0 à 35°C)

Accessoire indispensable : cordon de connexion FRE CBL022

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.