



SONOMETRE FSM 130+

Le **sonomètre FSM 130+** est un appareil de mesure professionnel conçu pour des **mesures rapides du niveau de bruit.**

Conforme à la **norme IEC 651 Type 2**, il est idéal pour les professionnels de l'**industrie**, de la **santé**, de l'**éducation** et pour les **diagnostics environnementaux.**

Ses deux plages de mesure (Lo : 35-100 dB et Hi : 65-130 dB), les fonctions **Max-HOLD** et **Data-HOLD**, ainsi que ses filtres d'évaluation A et C, garantissent des résultats fiables pour toutes vos inspections.

Le **sonomètre FSM 130+** est un instrument de mesure acoustique haute performance, conçu pour évaluer avec précision le niveau de bruit dans de multiples environnements. Sa conformité à la **norme IEC 651 Type 2** en fait un choix fiable pour les professionnels exigeant des mesures précises et conformes aux standards.

Cet appareil est particulièrement adapté aux domaines d'application suivants :

- **Industrie** : Contrôle du bruit sur les machines, les équipements et les postes de travail.
- **Santé et sécurité** : Évaluation des risques auditifs dans les environnements professionnels.

- **Éducation et bâtiments publics** : Mesure du confort sonore et de la pollution acoustique.

- **Contrôles environnementaux** : Surveillance du bruit dans les zones urbaines ou près des chantiers.

Le FSM 130+ offre deux plages de mesure distinctes, Lo (35 - 100 dB) et Hi (65 - 130 dB), permettant de couvrir une large gamme de niveaux sonores. Ses **filtres d'évaluation A et C** vous donnent la flexibilité de mesurer le bruit de manière pondérée, en tenant compte de la perception de l'oreille humaine (filtre A) ou du niveau brut (filtre C). Les fonctions **Max-HOLD** (maintien de la valeur maximale) et **Data-HOLD** (maintien de la valeur affichée) simplifient la lecture des mesures, même pour des événements sonores fugaces.

Caractéristiques techniques

Catégorie	Sonomètre
Garantie	1 an pièces et main d'œuvre, retour usine
Plage de mesure	35-100 dB et 65-130dB
Précision de mesure	1.5 dB
Délai d'expédition	1 semaine
Source d'alimentation	Pile 9V
Conformités	IEC 651 Typ 2
Certifications du produit	CE

Versions

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.
<https://www.mesure-professionnelle.fr/2921-sonometre-fsm-130.html>