



Appareil professionnel de mesure du niveau sonore classe II

Appareil professionnel de mesure du niveau sonore pour la mesure du bruit dans des environnements tels que l'industrie mécanique, automobile ou similaire

Mesure l'intensité sonore d'un poste de travail

Permet de distinguer les bruits normaux et les nuisances sonores excessives, par ex. dans un atelier de fabrication

Interface de données RS-232, incluse

Livré avec sa mallette de transport

Fonctions de mesure multiples:

- Lp: Fonction de mesure du niveau sonore standard
- Leq: Mode de mesure du niveau de bruit à équivalence d'énergie (type A)
- Ln: Indique l'écart par rapport à une limite prédéfinie en %

Modes de mesure :

- A: Sensibilité comparable à celle de l'oreille humaine

Fonction limite: valeur de consigne programmable pour les valeurs test go/no-go

Fonction TRACK pour l'enregistrement continu des conditions environnantes changeantes

Fonction Peak-Hold pour affichage de charge de pointe

Mémoire interne des valeurs mesurées pour 30 mesures. Peuvent être affichées à l'ordinateur

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------|-----------|
| Famille | Mesure |
| Catégorie | Sonomètre |



| | |
|--------------------|---------------------|
| Secteur | Industrie |
| Applications | Mesure et Précision |
| Réglementation | CE |
| Garantie * | 1 an |
| Délai d'expédition | 24-48 heures |

Versions

| Référence | Lecture | Plage de mesure | Type |
|-----------|---------|-----------------|------|
| SU 130 | 0,1 dB | 30 - 130 dB | Lp A |

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.