

Guide d'utilisation

Lecteur de niveau sonore (WS302)

1. Contenu



1 x Appareil WS 302



2 × Batterie ER14505 Li-SOCI2



1 × 3M Ruban adhésif double face



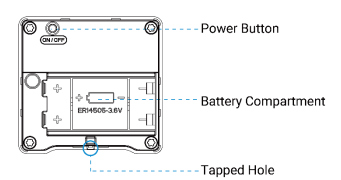
2 × Ensemble de montage mural



1 × Vis antivol

2. Présentation matérielle



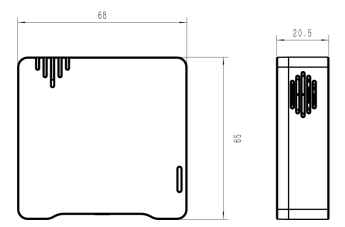


3. Indicateur lumineux DEL

| Fonction | Action | Indicateur DEL |
|---------------|--------------------------------------|---------------------------|
| Mise en | Appuyez sur le bouton ON/OFF plus | Mise en marche : Off → On |
| marche | de trois secondes. | Éteindre : On → Off |
| Réinitialiser | Appuyez sur le bouton d'alimentation | Clignote rapidement |
| aux | et maintenez-le enfoncé pendant | |
| paramètres | plus de 10 secondes. | |
| d'usine | | |
| Alarme de | Lorsque le niveau ne dépasse pas le | Clignote vert |
| seuil | seuil | |
| | Lorsque le niveau dépasse le seuil | Clignote Rouge |
| | pendant plus d'une minute | |

4. Dimensions (mm)





5. Alimentation

Retirer le couvercle arrière de l'appareil pour installer les piles. Ne pas inverser pas le sens des piles lors de l'installation.

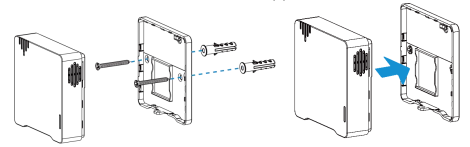


IMPORTANT: L'appareil ne peut être alimenté que par des piles ER14505 Li-SOCI2.

6. Installation

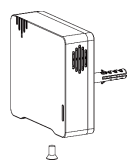
Fixation avec vis

1. Retirer le couvercle arrière de l'appareil, visser les prises murales dans le mur, et fixer le couvercle arrière avec des vis. Installer le dos de l'appareil.



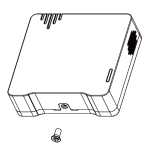
2. Fixer le bas de l'appareil au couvercle arrière à l'aide de la vis antivol.



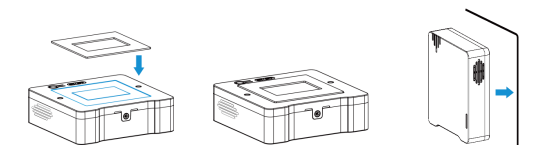


Fixation avec ruban adhésif double face

1. Fixer le bas de l'appareil au couvercle arrière à l'aide de la vis antivol.



2. Coller le ruban adhésif double-face 3M au dos de l'appareil, puis enlever la protection de l'autre côté du ruban et presser l'appareil sur une surface plane. Pour le temps de pause, suivre les instructions sur l'emballage du ruban adhésif.



IMPORTANT:

Afin de garantir une détection optimale, veuillez installer l'appareil comme suit :

- La hauteur d'installation recommandée est de 1,2 m à 1,5 m du plancher.
- La distance entre l'appareil et les murs ou les réflecteurs doit être d'au moins 1 m, et la distance entre l'appareil et les portes ou les fenêtres doit être d'environ 1,5 m.
- N'installez pas l'appareil à proximité de la source de bruit.
- Le microphone de l'appareil ne doit pas être bloqué ou piégé par des obstacles.
- Nous recommandons d'installer l'appareil au plafond lorsque vous devez mesurer le niveau sonore dans une petite pièce.



Annexe A

Lignes directrices du niveau sonore

Il est recommandé de maintenir les bruits ambiants en dessous de 70 dBA sur 24 heures (75 dBA sur 8 heures) afin de prévenir la perte auditive due au bruit.

| Source | Niveau de pression sonore (dBA) |
|---|------------------------------------|
| Seuil d'audition | 0 |
| La respiration | 10 |
| Bruissement des feuilles | 20 |
| Chuchotement | 30 |
| Bibliothèque ou quartier résidentiel calme | 40 |
| Bureau calme | 50 |
| Conversation normale | 60 |
| Trafic occupé, radio normale | 70 |
| Restaurant bruyant | 80 |
| Camion lourd, sèche-cheveux, outils électriques | 90 |
| Train de métro | 100 |
| Bruit de la construction | 110 |
| Concert de rock, tonnerre | 120 |
| Seuil de la douleur | 130 |