MANUEL D'INSTRUCTIONS

Capteur de mouvement PIR E2

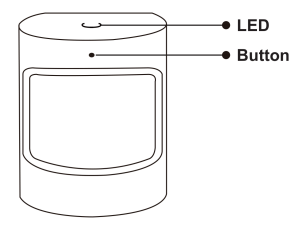
Vous aurez besoin de l'application Nous Smart Home. Scannez le code QR ou téléchargez-le à partir du **lien direct**



PRÉCAUTIONS

- Lisez attentivement ce manuel.
- Utiliser le produit dans les limites de température et d'humidité spécifiées dans la fiche technique.
- N'installez pas le produit à proximité de sources de chaleur, telles que des radiateurs, etc.
- Ne laissez pas l'appareil tomber et être soumis à des charges mécaniques.
- N'utilisez pas de détergents chimiquement actifs et abrasifs pour nettoyer le produit. Utilisez pour cela un chiffon de flanelle humide.
- Ne démontez pas le produit vous-même le diagnostic et la réparation de l'appareil doivent être effectués uniquement dans un centre de service certifié.

Connaître le capteur de mouvement



Bouton

Réinitialiser ou entrer en mode de configuration : Appuyez et maintenez le bouton enfoncé pendant 5 secondes jusqu'à ce que la LED bleue clignote, l'appareil entrera en mode de configuration

LED

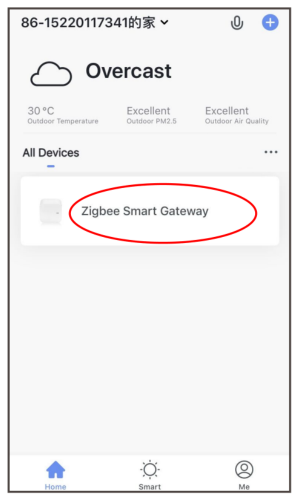
clignotante : l'appareil passe en mode de configuration du réseau Zigbee (préparation à la connexion de la passerelle) ÉTEINT : l'appareil est en état de veille

Guide d'installation rapide

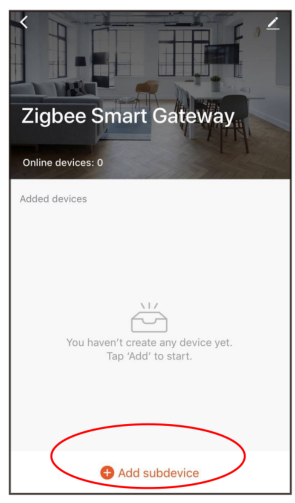
Remarque : Veuillez vous assurer que la passerelle est ajoutée et en ligne avant l'étape suivante.

- (Si vous avez installé NOUS Smart Home sur votre téléphone mobile, veuillez passer à l'étape 2) Scannez le code QR ou recherchez NOUS Smart Home dans l'APP Store ou Google Play pour installer l'application (le nouvel utilisateur doit d'abord créer un compte).
- Ouvrez l'application NOUS Smart Home, sur la page d'accueil de la passerelle intelligente, cliquez sur : Zigbee Smart Gateway

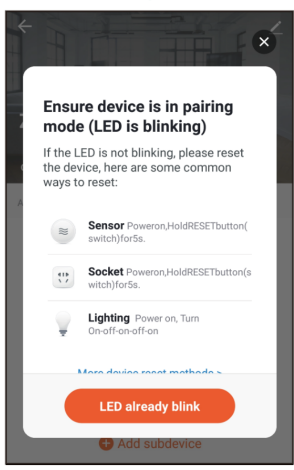




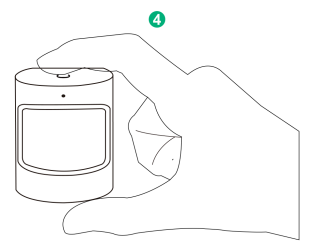
Click "+Add subdevice"





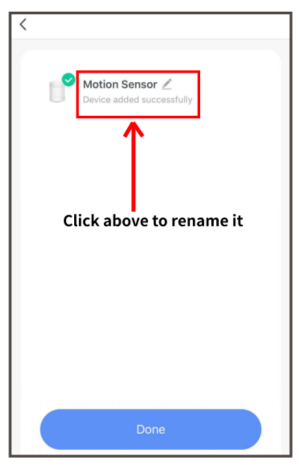


• Retirez la feuille isolante et appuyez sur le bouton de réinitialisation pendant 5 secondes, jusqu'à ce que la LED bleue clignote, puis cliquez sur « La LED clignote déjà » sur l'application.

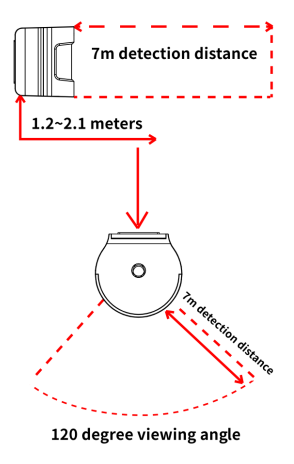


• En attendant quelques secondes, vous pouvez voir cet appareil s'afficher et vous pouvez le renommer.



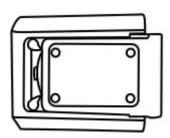


• Installez le capteur à l'endroit dont vous avez besoin. La hauteur d'installation doit être de 1,2 à 2,1 mètres. La plage de détection est de 120 degrés.



Remplacer la batterie

• Ouvrez le capot arrière de l'appareil



• Insérez la nouvelle batterie dans le compartiment de la batterie (veuillez noter le positif et le négatif de la batterie)

