

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd.. ALL RIGHTS RESERVED.

Any and all information, including, among others, wordings, pictures, graphs are the properties of Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (hereinafter referred to as "EZVIZ"). This user manual (hereinafter referred to as "the Manual") cannot be reproduced, changed, translated, or distributed, partially or wholly, by any means, without the prior written permission of EZVIZ. Unless otherwise stipulated, EZVIZ does not make any warranties, guarantees or representations, express or implied, regarding to the Manual.


About this Manual

The Manual includes instructions for using and managing the product. Pictures, charts, images and all other information hereinafter are for description and explanation only. The information contained in the Manual is subject to change, without notice, due to firmware updates or other reasons. Please find the latest version in the EZVIZ™ website (<http://www.ezviz.com>).

Revision Record

New release – January, 2019

Trademarks Acknowledgement

EZVIZ™, ™, and other EZVIZ's trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions. Other trademarks and logos mentioned below are the properties of their respective owners.

Legal Disclaimer

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, THE PRODUCT DESCRIBED, WITH ITS HARDWARE, SOFTWARE AND FIRMWARE, IS PROVIDED "AS IS", WITH ALL FAULTS AND ERRORS, AND EZVIZ MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, MERCHANTABILITY, SATISFACTORY QUALITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY. IN NO EVENT WILL EZVIZ, ITS DIRECTORS, OFFICERS, EMPLOYEES, OR AGENTS BE LIABLE TO YOU FOR ANY SPECIAL, CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL, OR INDIRECT DAMAGES, INCLUDING, AMONG OTHERS, DAMAGES FOR LOSS OF BUSINESS PROFITS, BUSINESS INTERRUPTION, OR LOSS OF DATA OR DOCUMENTATION, IN CONNECTION WITH THE USE OF THIS PRODUCT, EVEN IF EZVIZ HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

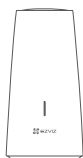
TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, IN NO EVENT SHALL EZVIZ'S TOTAL LIABILITY FOR ALL DAMAGES EXCEED THE ORIGINAL PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT.

EZVIZ DOES NOT UNDERTAKE ANY LIABILITY FOR PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE AS THE RESULT OF PRODUCT INTERRUPTION OR SERVICE TERMINATION CAUSED BY: A) IMPROPER INSTALLATION OR USAGE OTHER THAN AS REQUESTED; B) THE PROTECTION OF NATIONAL OR PUBLIC INTERESTS; C) FORCE MAJEURE; D) YOURSELF OR THE THIRD PARTY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, USING ANY THIRD PARTY'S PRODUCTS, SOFTWARE, APPLICATIONS, AND AMONG OTHERS.

REGARDING TO THE PRODUCT WITH INTERNET ACCESS, THE USE OF PRODUCT SHALL BE WHOLLY AT YOUR OWN RISKS. EZVIZ SHALL NOT TAKE ANY RESPONSIBILITIES FOR ABNORMAL OPERATION, PRIVACY LEAKAGE OR OTHER DAMAGES RESULTING FROM CYBER ATTACK, HACKER ATTACK, VIRUS INSPECTION, OR OTHER INTERNET SECURITY RISKS; HOWEVER, EZVIZ WILL PROVIDE TIMELY TECHNICAL SUPPORT IF REQUIRED. SURVEILLANCE LAWS AND DATA PROTECTION LAWS VARY BY JURISDICTION. PLEASE CHECK ALL RELEVANT LAWS IN YOUR JURISDICTION BEFORE USING THIS PRODUCT IN ORDER TO ENSURE THAT YOUR USE CONFORMS TO THE APPLICABLE LAW. EZVIZ SHALL NOT BE LIABLE IN THE EVENT THAT THIS PRODUCT IS USED WITH ILLEGITIMATE PURPOSES.

IN THE EVENT OF ANY CONFLICTS BETWEEN THE ABOVE AND THE APPLICABLE LAW, THE LATTER PREVAILS.

Contenu du carton



1 Station de base



*Caméra



1 Adaptateur d'alimentation (pour station de base)



1 Adaptateur d'alimentation (pour caméra)



1 Câble USB



*Gabarit de perçage



*Base magnétique



*Base vissable



*Plaque de fixation



*Kit de vis



1 Réglementation

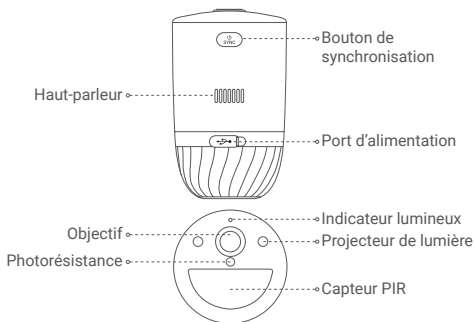


1 Guide de démarrage rapide

- Le nombre de caméras et de leurs accessoires dépend du kit de caméras que vous avez acheté.
- Vous pouvez également acheter une caméra séparément au besoin.
- L'aspect de l'adaptateur d'alimentation est celui du modèle que vous avez acheté.

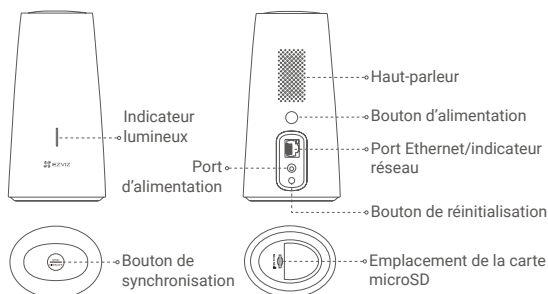
Notions de base

Caméra



Nom	Description
Bouton de synchronisation	<ul style="list-style-type: none"> • Mise sous tension : Maintenez pendant 2 secondes à l'arrêt. • Réinitialisation et préparation à la synchronisation : maintenez le bouton enfoncé pendant 2 secondes. • Mise hors tension : Appuyez trois fois sur le bouton en une seconde.
Port d'alimentation	Il sert à charger la caméra.
Indicateur lumineux	<ul style="list-style-type: none"> • Bleu fixe : La caméra démarre ou est actuellement affichée en direct dans l'application EZVIZ. • Clignotement rapide en bleu : la caméra est prête pour la synchronisation ou la synchronisation est en cours. • Clignotement lent en rouge : le réseau présente une anomalie. • Clignotement rapide en rouge : la caméra présente une anomalie. • Vert fixe : la caméra est complètement chargée. • Clignotement lent en vert : en charge.

Station de base

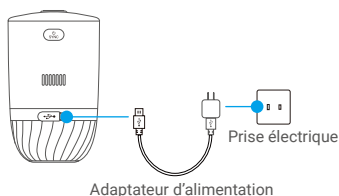


Nom	Description
Indicateur lumineux	<ul style="list-style-type: none">• Vert fixe : la station de base fonctionne normalement.• Bleu fixe : la station de base n'est pas connectée à Internet.• Clignotement en bleu : la synchronisation est en cours entre la station de base et la caméra.• Blanc fixe : la restauration des paramètres d'usine a réussi.• Clignotement en rouge : déclenchement de l'alarme.• Rouge fixe : erreur de carte microSD.
Bouton de synchronisation	<ul style="list-style-type: none">• Appuyez brièvement sur ce bouton pour couper la sirène lorsque l'alarme s'est déclenchée.• Maintenez le bouton enfoncé pendant 2 secondes pour lancer la synchronisation avec la caméra (cette opération peut durer 2 minutes).
Bouton d'alimentation	Permet de mettre la caméra sous tension ou hors tension.
Voyant réseau	Vert fixe : le câble Ethernet est connecté.
Bouton de réinitialisation	Maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes pour redémarrer et restaurer tous les paramètres aux valeurs par défaut.

Installation

Étape 1 : Charger la caméra (facultatif)

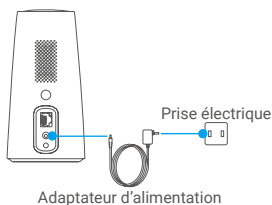
Branchez la caméra à la prise électrique à l'aide de l'adaptateur d'alimentation (5 V et 2 A). Si la caméra est hors tension, appuyez brièvement sur le bouton SYNC pour la mettre sous tension.



- Retirez la caméra du mur avant de la recharger.
- Ne chargez pas la caméra lorsque la température dépasse 45 degrés ou si elle est négative.
- Il est interdit d'utiliser l'adaptateur d'alimentation à l'extérieur pour charger la caméra.
- Au cours du chargement, la caméra s'allume automatiquement.

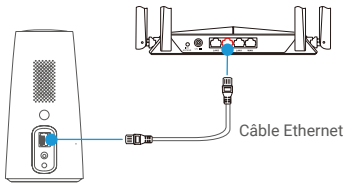
Étape 2 : Mettre sous tension la station de base

Branchez la station de base à la prise électrique à l'aide de l'adaptateur d'alimentation (12 V et 1 A).



Étape 3 : Connecter la station de base à Internet

Connectez la station de base à un port LAN libre sur votre routeur à l'aide d'un câble Ethernet.



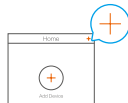
i Vérifiez que le routeur peut accéder à Internet.

Étape 4 : Obtenir l'application EZVIZ

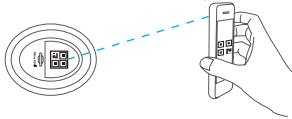
1. Connectez votre téléphone mobile à Internet.
2. Recherchez EZVIZ dans l'App Store ou dans Google Play™.
3. Téléchargez et installez l'application EZVIZ.
4. Lancez l'application et créez un compte utilisateur EZVIZ.

Étape 5 : Ajouter la station de base à votre compte EZVIZ

1. Connectez-vous à l'application EZVIZ.
2. Dans l'écran d'accueil, appuyez sur le bouton « + » situé dans le coin supérieur droit pour accéder à l'interface de numérisation du code QR.



3. Scannez le QR code situé sur la station de base ou saisissez manuellement le numéro de série pour ajouter la station de base à votre compte EZVIZ.



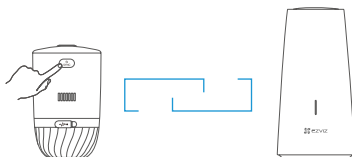
4. Suivez l'assistant de l'application EZVIZ pour terminer la configuration réseau de la station de base.
5. Lorsque la station de base est ajoutée avec succès à votre compte EZVIZ, appuyez sur « Next » (Suivant) pour associer la ou les caméras à votre station de base.

Étape 6 : Synchroniser la station de base avec la ou les caméras

1. Maintenez le bouton SYNC de la station de base enfoncé pendant 2 secondes. L'indicateur LED clignote en bleu.



2. Placez la caméra entre 30 et 100 cm de la station de base. Maintenez le bouton SYNC de la caméra enfoncé pendant 2 secondes. L'indicateur LED clignote rapidement en bleu.



3. Patientez environ 120 secondes, puis appuyez sur  pour actualiser la page.

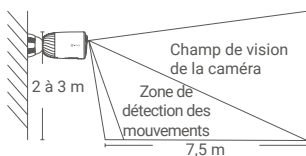
- i** L'indicateur LED de la caméra clignote rapidement en rouge si la synchronisation a échoué. Répétez les étapes précédentes pour une nouvelle synchronisation.
- Vous pouvez synchroniser simultanément jusqu'à 4 caméras avec chaque station de base.

Installation de la caméra

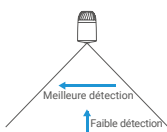
Emplacement de l'installation

Choisissez un emplacement dégagé (sans obstacle autour) recevant parfaitement bien le signal en provenance de la station de base. Gardez à l'esprit les conseils suivants :

- Assurez-vous que le mur est suffisamment solide pour supporter trois fois le poids de la caméra.
- La caméra ne peut pas être installée devant un climatiseur ni être exposée à la lumière directe du soleil.
- Hauteur d'installation recommandée : 2 à 3 m au-dessus du sol.



- Veillez à ce que les mouvements latéraux traversent le champ de vision de la caméra. Le capteur de mouvement de la caméra est beaucoup plus sensible aux mouvements latéraux qui traversent son champ de vision qu'aux mouvements dirigés directement vers ou à l'opposé de la caméra.



- Il est recommandé de définir la sensibilité de la détection sur l'application EZVIZ lors de la sélection de l'emplacement. Ainsi, vous pouvez vérifier si un mouvement peut être détecté depuis l'emplacement de la caméra et ajuster la sensibilité en fonction de la taille et de la distance de l'objet détecté.

Étapes d'installation

Étape 1 Placez le gabarit de perçage sur une surface propre et plane.

Étape 2 (Installation uniquement sur un mur en ciment) Percez les trous correspondant au gabarit de perçage et insérez les chevilles.

Étape 3 Fixez la plaque de fixation à l'aide de vis en veillant à les aligner sur les trous de gabarit.

Étape 4 Vissez la base magnétique (Fig. 1) ou la base vissable (Fig. 2) sur la plaque de fixation.

Étape 5 Montez la caméra sur la base.

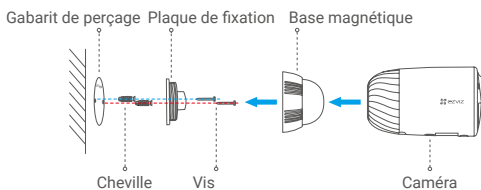


Fig. 1 Montage avec base magnétique

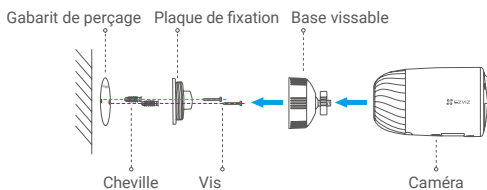



Fig. 2 Montage avec base vissable

EXPOSITION AUX RADIOFRÉQUENCES (RF)

Les bandes de fréquence et les limites nominales de la puissance transmise (rayonnée ou par conduction) applicable à ce dispositif radio sont les suivantes :

Bande	Wi-Fi 2,4 GHz
Fréquence	De 2,412 GHz à 2,472 GHz
Puissance transmise (PIRE)	100 mW

 Pour obtenir des informations détaillées, veuillez visiter le site Internet www.ezviz.com/fr.

INFORMATIONS À L'ATTENTION DES MÉNAGES PRIVÉS

1. Collecte séparée des déchets d'équipements : les équipements électriques et électroniques usagés sont désignés par le terme Déchets d'équipements. Les propriétaires de déchets d'équipements doivent les mettre au rebut séparément des déchets municipaux non triés. Les déchets d'équipements ne font en particulier pas partie des déchets ménagers et doivent être traités par des systèmes de collecte et de retour spécifiques.
2. Piles, piles et batteries rechargeables et ampoules : les propriétaires de déchets d'équipements doivent, en règle générale, séparer les piles usagées et les piles et batteries rechargeables des équipements usagés si celles-ci n'y sont pas scellées et peuvent en être retirées sans être détruites, avant de les remettre à un point de collecte. Cela ne s'applique pas si les déchets d'équipements sont préparés en vue de leur réutilisation grâce à la participation d'une autorité publique de gestion des déchets.
3. Options de retour des déchets d'équipements : les propriétaires de déchets d'équipements de ménages privés peuvent les rapporter gratuitement aux points de collecte des autorités publiques de gestion des déchets ou aux points de reprise mis en place par les fabricants ou distributeurs au sens de la loi sur les équipements électriques et électroniques. Les boutiques dont la surface de vente d'équipements électriques et électroniques est d'au moins 400 m² et les magasins d'alimentation dont la surface de vente totale est d'au moins 800 m² qui proposent des équipements électriques et électroniques plusieurs fois par an ou de manière permanente et les mettent à disposition sur le marché sont dans l'obligation de les reprendre. Cela s'applique également au cas de la distribution par moyens de communication à distance, si les surfaces de stockage et d'expédition d'équipements électriques et électroniques sont d'au moins 400 m² ou si les surfaces totales de stockage et d'expédition sont d'au moins 800 m². Les distributeurs doivent en principe assurer la reprise en proposant des sites de retour appropriés à une distance raisonnable de l'utilisateur final concerné. La possibilité de retourner gratuitement les déchets d'équipements existe pour les distributeurs qui sont dans l'obligation de les reprendre, entre autres, si un nouvel appareil similaire remplissant essentiellement les mêmes fonctions est fourni à l'utilisateur final.
4. Avis de confidentialité : les équipements usagés comportent souvent des données personnelles sensibles. Cela s'applique en particulier aux appareils reposant sur des technologies d'information et de télécommunication, tels que les ordinateurs et smartphones. Dans votre propre intérêt, notez que chaque utilisateur final a pour responsabilité de supprimer les données des équipements usagés à mettre au rebut.
5. Signification du pictogramme de « poubelle sur roues barrée » : le symbole de poubelle sur roues barrée qui figure régulièrement sur les équipements électriques et électroniques indique que les appareils concernés doivent être collectés séparément des déchets municipaux non triés à la fin de leur durée de vie utile.