

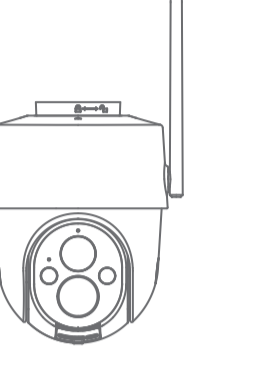


物料名称(Name)	W313 说明书
材质(Material)	80g书纸
尺寸(Dimension)	82x82mm, 共40P, 骨钉装
印刷(Printing)	80%K
表面工艺(Finish)	/
备注(remarks)	按语种顺序装订: 英、法

## 封面

## 目录

**Botslab**  
Be Secure, Be Botslab



**Botslab PT Battery Wi-Fi Camera Quick Start Guide**

**Contents**

**Packing List**  
Upon opening the package, please check for any damage to the main unit and make sure all accessories are present.

**Camera Packing List**

**Solar Panel Packing List**

**Product appearance**

**Guideline for Connecting to the Network**

**Add the Device**

**Connection Guide**

**Method 1:** After logging in, click the “+” button in the upper right corner of the homepage, select “Scan”, and then use your phone to scan the QR code on the camera to access the network configuration page. Follow the prompts to add the camera.

**Method 2:** After logging in, click the “+” button on the upper right corner of the app, then make sure the environment is quiet when using the sound waves for pairing. Make sure that the camera is connected to WiFi in the 2.4GHz frequency band.

**Installation Guide**

**Camera Installation**

**Suspension**

**Installation of Solar Panels**

**English**

**法语**

英语

**Contact Us**

Scan to download  
[Botslab App](#)

4. Screw the clamp nut into the base, and make sure that the bracket arm is tilted upwards.

5. When adjusting the solar panel position horizontally, please loosen the clamp nut, rotate the bracket arm, and tighten the clamp nut after putting the solar panel in the desired position.

6. The tilt angle of the solar panel can be adjusted vertically, with a maximum angle of 90°.

7. After installation, please check all locking components to ensure they are fully tightened.

8. Please use a soft damp cloth to wipe the surface of the solar panel on a regular basis, in order to remove dust or debris.

**How to adjust the orientation of solar panels:**

1. Find the location where the camera does not receive direct sunlight during the day.  
2. If you are in the northern hemisphere, point it southwards; if you are in the southern hemisphere, point it northwards.

**Camera and Solar Panel Installation and Connection:**

Insert the solar panel connection cable into the camera type-C power port.

**Precautions**

**Working Status Description**

**Description of Hazardous material Contents**

**IC regulatory performance**

**RF Exposure**

**After-Sales Service**

**English**

**法语**

## 封底

**Liste d'emballage**  
Lorsque vous ouvrez l'emballage, vérifiez que l'unité principale n'est pas endommagée et que toutes les accessoires sont présents.

**Contenu de l'emballage de la caméra**

**Contenu de l'emballage du panneau solaire :**

**Aspect du produit**

**Conseils pour la connexion au réseau**

**Ajouter le périphérique**

**Guide de connexion**

**Guide d'installation**

**Installation des panneaux solaires :**

**Suspension**

**English**

**法语**

法语

4. Fixer l'érouvre de serrage au socle et veiller à ce que le bras de support est incliné vers le haut.

5. Lors du réglage de la position horizontale du panneau solaire, veiller à desserrer l'érouvre de serrage, faire tourner le bras de support et resserrer l'érouvre de serrage après avoir placé le panneau solaire dans la position souhaitée.

6. Il est possible de régler l'angle d'inclinaison du panneau solaire à la verticale, avec un angle maximum de 90°.

7. Une fois l'installation terminée, vérifier que tous les éléments de verrouillage sont bien fixés.

8. Utiliser une poudrière ou des débris, utiliser régulièrement un chiffon doux et humide pour essuyer la surface du panneau solaire.

**Voici comment ajuster l'orientation des panneaux solaires :**

1. Pour parvenir à de meilleurs résultats d'imagerie de vision nocturne, nous recommandons d'orienter le panneau solaire de manière à ce qu'il ne soit pas exposé directement au soleil ou à la lueur directe pendant la journée.

2. Si vous vous trouvez dans l'hémisphère nord, orientez-le vers le sud; au contraire, si vous vous trouvez dans l'hémisphère sud, orientez-le vers le nord.

**Poser et connexion de la caméra et du panneau solaire :**

Branchez le câble de connexion du panneau solaire dans le port d'alimentation (port C) de la caméra.

**Precautions**

**État de fonctionnement Description**

**Description de l'état de la substance dangereuse**

**Service après-vente**

**Politique de garantie du produit Caméra de Botslab**

**Politique de non-garantie du produit Botslab Camera**

**French**

变更记录(Describe)	签名 (Name)	日期 (Date)
FCC 字样 二维码线框图更新-宗情	陈凤莲	2023-9-5