DAEWOO

CAMÉRAS DE SÉCURITÉ HOME CONNECT



GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

www.daewoo-security.fr





Retrouvez notre manuel d'installation complet de la caméra W502 directement sur notre site internet dans la page ASSISTANCE

www.daewoo-security.fr

GARANTIE LIMITÉE À DEUX ANS

LIZ INVEST (la société) garantit les caméras de sécurité DAEWOO contre les défauts du matériel, ou de fabrication, dans le cadre d'une utilisation normale pendant une période de deux ans à compter de la date d'achat par l'acheteur d'origine.

- Lorsqu'un produit est échangé, le produit qui vous est retourné devient votre propriété et le produit défectueux est la propriété de l'entreprise.
- Lorsque le produit est échangé, la durée de garantie n'est pas prolongée. Celle-ci dure deux ans à compter de la date d'achat du produit originel.
- Tous les produits achetés auprès de distributeurs, magasins de détail, ou boutiques en ligne doivent être retournés au magasin d'origine pendant la période de garantie. Veuillez contacter votre revendeur.
- Il est de votre responsabilité de contacter le revendeur lors de pannes constatées. LIZ INVEST ne sera pas responsable en cas de dommages ou de pertes.
- Pour toute question technique, visitez notre site www.daewoosecurity.fr. Vous pourrez ainsi télécharger le manuel d'installation complet, visionner nos vidéos, ou consulter notre FAQ.
- Vous pouvez nous contacter par e-mail via contact@daewoosecurity.fr



PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Cet appareil doit être installé dans un lieu sécurisé, limitant l'exposition à la saleté ou aux rayures.

- N'installez pas cet appareil près de produits chimiques acides, ammoniac, ou encore, d'une source d'émission de gaz toxiques.
- Le panneau solaire doit être installé et utilisé en conformité totale avec la législation locale.
- Pour être fonctionnel, cet appareil doit être directement exposé aux rayons du soleil.

ENTRETIEN

Pour votre sécurité, veuillez à toujours débrancher l'appareil avant de le nettoyer.

- Ne pas utiliser de produits abrasifs ou corrosifs pour nettoyer l'appareil.
- Ne pas utiliser d'aérosol, cela pourrait endommager le fonctionnement interne de l'appareil.
- Utilisez un chiffon doux.



RECYCLAGE



Ce logo indique que les produits qui ne sont plus utilisés ne doivent pas être jetés comme déchets ménagers.

Ils sont susceptibles de contenir des substances dangereuses pour la santé et pour l'environnement.



LIZ INVEST SAS, Mérignac, France, certifie que les produits IP501 et EP501 avec le marquage CE sont conformes à la directive suivante émise par la commission de la communauté européenne.

Directive EMC	2012/30/EU
Directive Basse tension	2014/35/EU
Directive rouge	2014/53/EU
Directive RoHS	2015/65/EU

Le respect de ces directives implique la conformité à la norme d'essai européenne suivante :

EN55032:2015; EN55024:2010 + A1:2015

EN61058: 2002 / A2: 2008; EN61058 -1-2: 2016

ESTI EN301 489-1 V2.2.0: 2017; ESTI EN301 489-17 V3.2.0: 2017

EST EN300 328 V2.1.1: 2016; EN62301: 2008

IEC62321 Ed 1.0 : 2013

Représentatif autorisé. David Haddad, Président.



DANS L'EMBALLAGE



CARACTÉRISTIQUES

- Puissance du panneau solaire : 3W
- Puissance de sortie : DC 5V/3W
- Longueur du câble : 2 mètres
- Le support nécessite des vis 1/4"
- L'appareil fonctionne correctement entre 10 et 50 degrés environ
- Pour une recharge complète de 0 à 100%, comptez entre 4 à 6 jours en fonction de l'exposition du panneau au soleil.
- Résistant aux intempéries IP65
- Taille: 200x150x23mm

INSTALLATION DU PANNEAU SOLAIRE

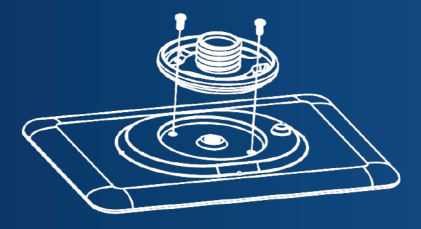
Avant de fixer votre votre panneau solaire, assurez-vous d'avoir correctement ajouter votre caméra W502 à l'application de contrôle Daewoo Home Connect, de l'avoir fixer au mur et de garantir à votre appareil une exposition directe aux rayons du soleil.



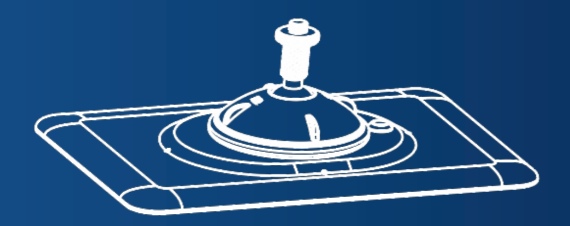
• INSTALLATION DU PANNEAU SOLAIRE SUR LA CAMÉRA

1 - Installation du socle

Fixez le socle du panneau solaire, comme indiqué sur le schéma cidessous, à l'aire de 2 vis.



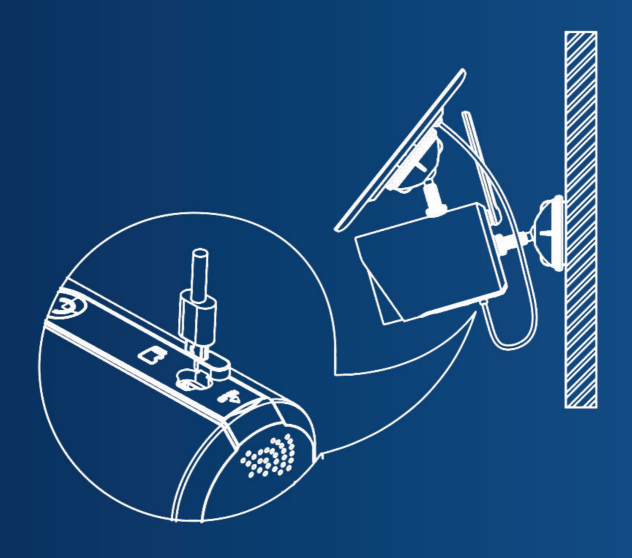
Fixez la boule de rotation, le couvercle et le bouton qui permet de resserrer et d'ajuster la position au support.



Puis, fixez le panneau solaire directement sur votre caméra W502



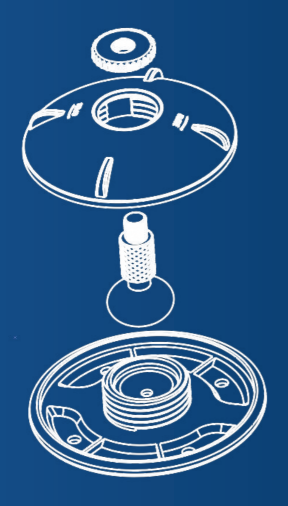
2 - Installation du câble d'alimentation



Connectez le câble d'alimentation du panneau solaire WSP502 directement sur votre caméra W502, à l'emplacement dédié situé sous la caméra.

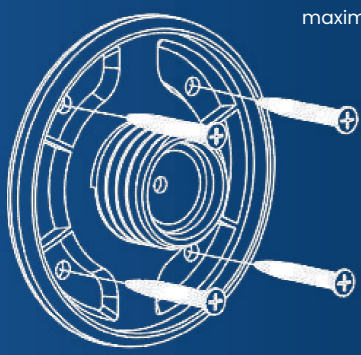
• INSTALLATION DU PANNEAU SOLAIRE SUR LE MUR

1 - Installation du socle

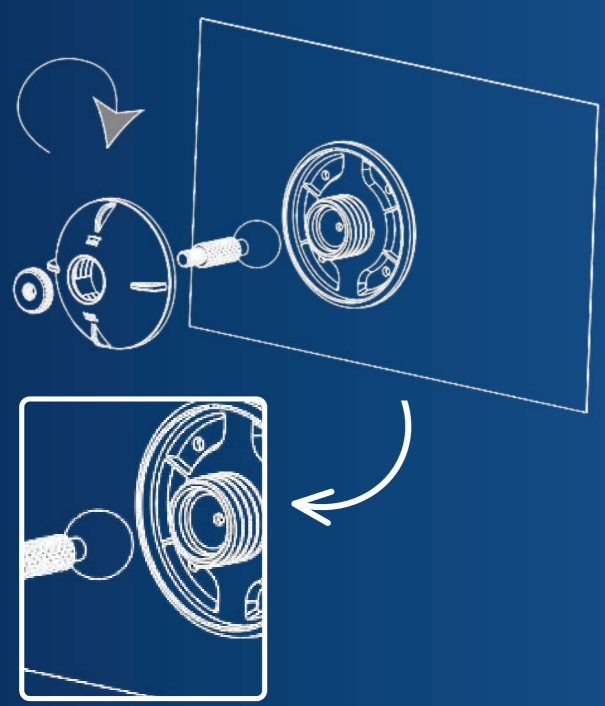


Séparez votre support comme sur le schéma ci-contre.

Fixez le socle au mur à l'aide de vis KB 3x24mm en restant une distance maximum avec votre caméra W502.



2 - Remonter le socle



Placez la boule de rotation dans son emplacement dédié, situé au milieu du socle.

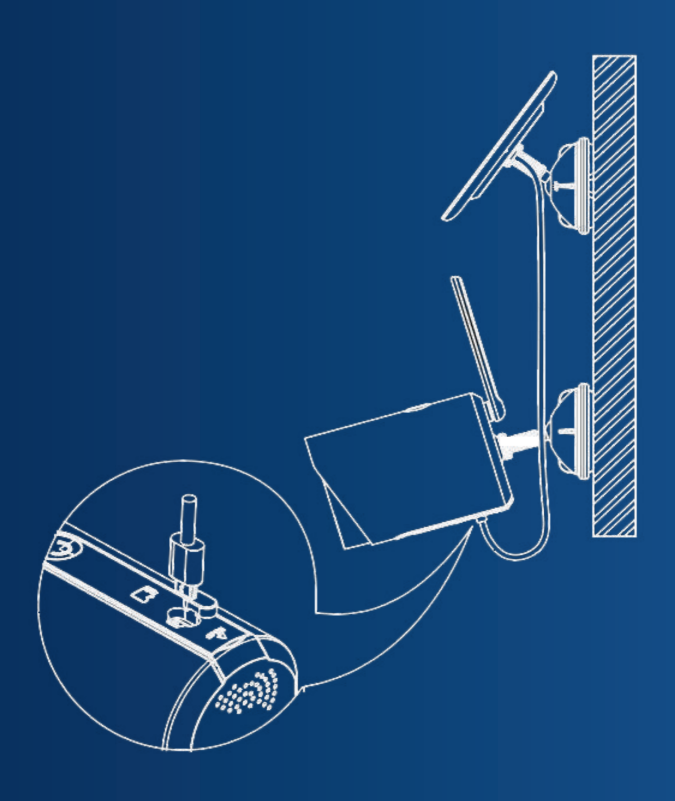
Placez ensuite les éléments du support en suivant le schéma ci-dessus. Le couvercle du support doit être serré dans le sens des aiguilles d'une montre.

Pour terminer, tournez le bouton rotatif vers la colonne de vis de la boule de rotation.



4 - Connecter le panneau solaire à la caméra W502

Connectez le câble d'alimentation du panneau solaire WSP502 directement sur votre caméra W502, à l'emplacement dédié situé sous la caméra.



DAEWOO

SECURITY CAMERAS HOME CONNECT



QUICK INSTALLATION GUIDE



www.daewoo-security.fr



TWO-YEAR LIMITED WARRANTY

LIZ INVEST (the company) warrants DAEWOO security cameras against defects in material, or workmanship, under normal use for a period of two years from the date of purchase by the original purchaser.

- When a product is exchanged, the product returned to you becomes your property and the defective product becomes company property.
- When the product is exchanged, the warranty period is not extended.
 This lasts for two years from the date of purchase of the original product.
- All products purchased from distributors, retail stores, or online stores must be returned to the original store within the warranty period.
 Please contact your dealer.
- It is your responsibility to contact the retailer when faults are observed. LIZ INVEST will not be responsible for any damage or loss.
- For any technical questions, visit our website www.daewoo-security.fr.
 You will be able to download the complete installation manual, watch our videos, or consult our FAQ.
- You can contact us by e-mail at contact@daewoo-security.fr



PRECAUTIONS FOR USE

The camera should be installed in a secure location that limits exposure of the lens filter to dirt or scratches.

- To be functional, this device must be exposed to direct sunlight.
- Do not install the camera near acidic chemicals, ammonia, or a source of toxic gas emissions.
- The camera must be installed and used in full compliance with local legislation.

MAINTENANCE

For your safety, always unplug the appliance before cleaning it.

- Do not use abrasive or corrosive products to clean the device.
- Do not use aerosol, it could damage the internal functioning of the device.
- Use a soft cloth.



RECYCLING



This image indicates that products that are no longer used should not be disposed of as household waste.

They are likely to contain substances that are hazardous to health and the environment.



LIZ INVEST SAS, Mérignac, France, certifies that the IP501 and EP501 products with the CE marking comply with the following directive issued by the commission of the European community.

Directive EMC	2012/30/EU
Directive Basse tension	2014/35/EU
Directive rouge	2014/53/EU
Directive RoHS	2015/65/EU

Compliance with these directives implies compliance with the following European test standard:

EN55032:2015; EN55024:2010 + A1:2015

EN61058: 2002 / A2: 2008; EN61058 -1-2: 2016

ESTI EN301 489-1 V2.2.0: 2017; ESTI EN301 489-17 V3.2.0: 2017

EST EN300 328 V2.1.1: 2016; EN62301: 2008

IEC62321 Ed 1.0: 2013

Authorized representative. David Haddad, President.



DANS L'EMBALLAGE



CARACTÉRISTIQUES

- 3W Solar Panel Power
- Output power: DC 5V/3W
- Cable length: 2 meters
- Bracket requires 1/4" screws
- The device operates correctly between approximately 10 and 50 degrees
- For a complete recharge from 0 to 100%, count between 4 to 6 days depending on the exposure of the panel to the sun.
- Weatherproof IP65
- Size: 200x150x23mm

INSTALLATION OF THE SOLAR PANEL

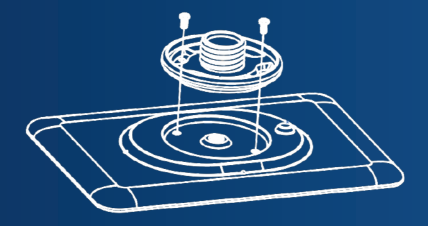
Before mounting your solar panel, make sure you have correctly added your W502 camera to the Daewoo Home Connect control application, fixed it to the wall and ensured that your device is exposed to direct sunlight.



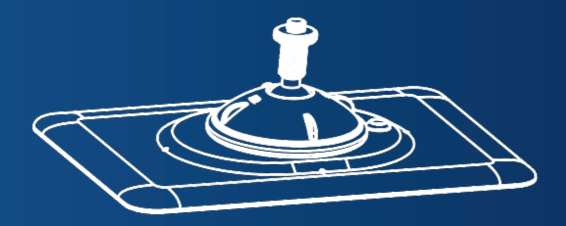
• INSTALLING THE SOLAR PANEL ON THE CAMERA

1 - Installation of the base

Fix the base of the solar panel, as shown in the diagram below, to the area of 2 screws.



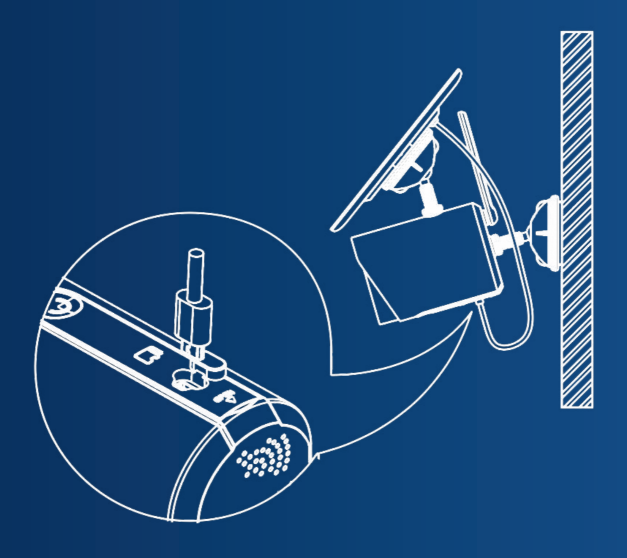
Attach the rotation ball, the cover and the knob which tightens and adjusts the position to the bracket.



Then attach the solar panel directly to your W502 camera



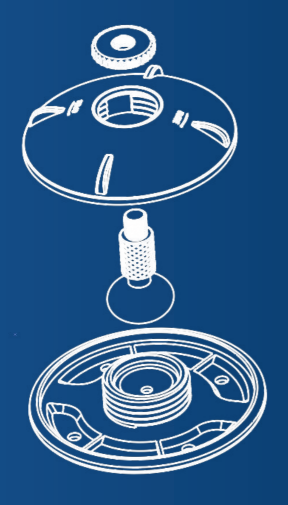
2 - Installing the power cable



Connect the power cable from the WSP502 solar panel directly to your W502 camera, in the dedicated slot located under the camera.

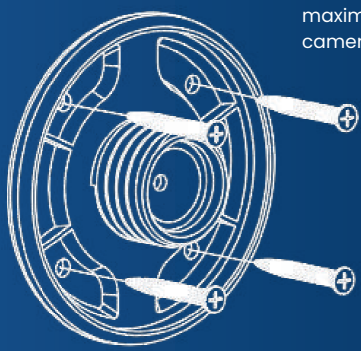
• INSTALLING THE SOLAR PANEL ON THE WALL

1 - Installation of the base

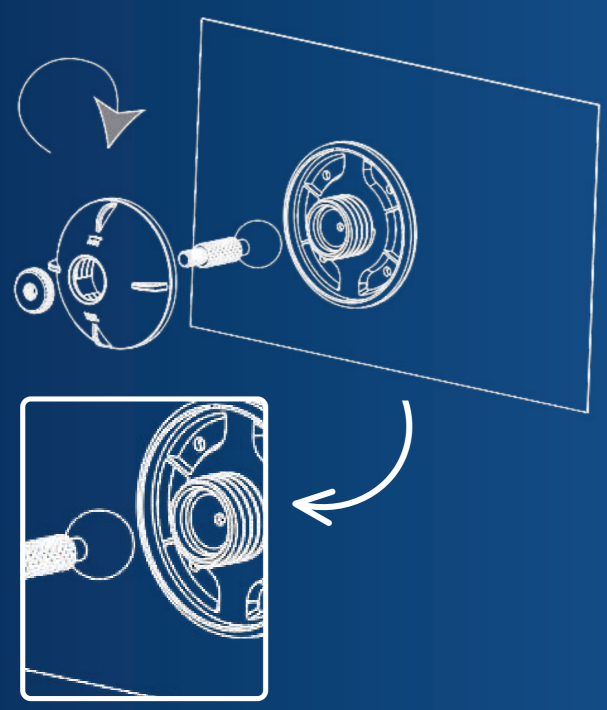


Separate your support as shown in the drawing opposite.

Fix the base to the wall using screws KB 3x24mm while remaining a maximum distance with your W502 camera.



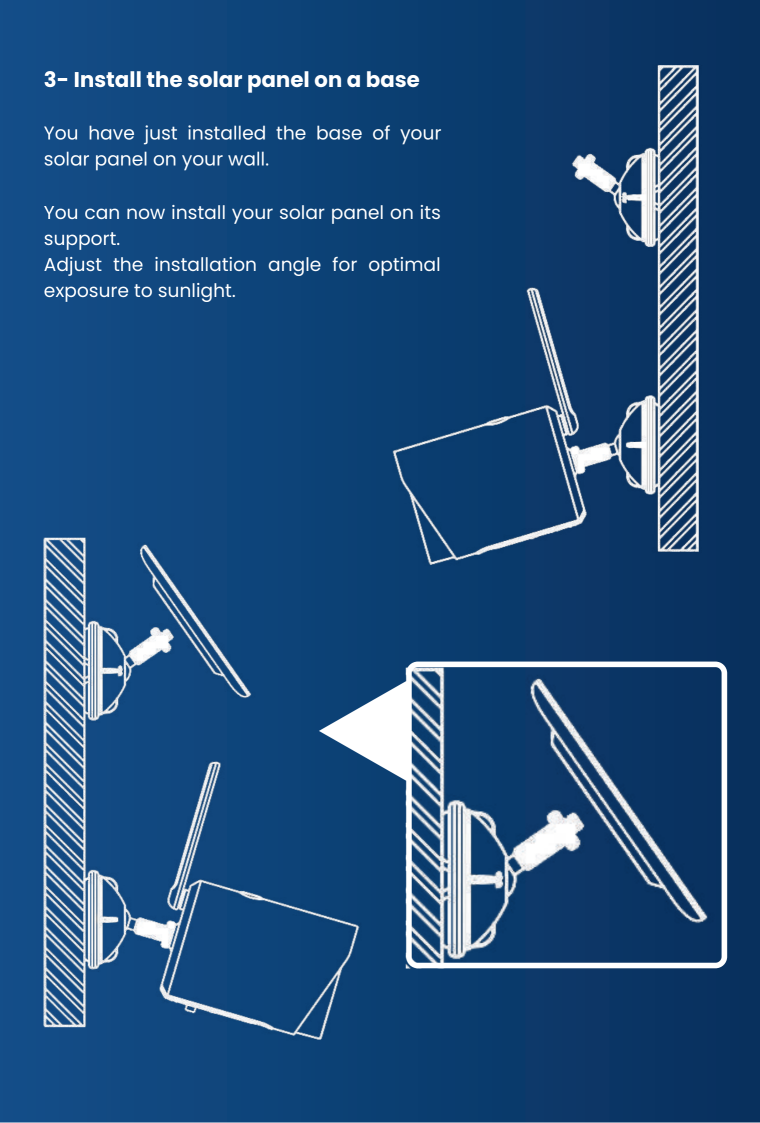
2 - Raise the base



Place the rotation ball in its dedicated location, located in the middle of the base.

Then place the elements of the support following the diagram above. The bracket cover should be tightened clockwise.

Finally, turn the rotary knob to the spinner ball screw column.



4 - Connect the solar panel to the W502 camera

Connect the power cable from the WSP502 solar panel directly to your W502 camera, in the dedicated slot located under the camera.





WWW.DAEWOO-SECURITY.FR

Please find our complete installation manual for W502 camera directly on our website in the support page "ASSISTANCE"