



Quick Start Guide
Guide de configuration rapide
Guía de configuración rápida

ACSOL3 Series

Solar Panel

Panneau solaire

Panel solar

English

Français

Español

lorex.com

What's Included • Ce qui est inclu • Qué está incluido



Solar Panel
Panneau solaire
Panel solar



Bracket
Fixation
Soporte



MicroUSB Adapter
Adaptateur MicroUSB
Adaptador micro-USB



Mounting Anchors & Screws (x6)
Ancrages de montage et vis
Anclajes y tornillos de montaje



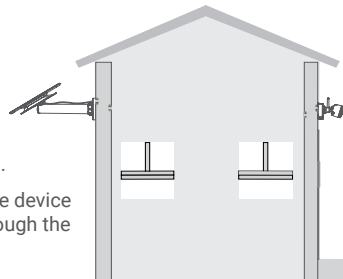
Drill Bit
Mèche de forage
Broca

Tools Needed • Outils nécessaires • Herramientas necesarias

- Drill
Perceuse / Taladro
- Screwdriver
Tournevis / Destornillador

Installation Tips • Conseils d'installation • Consejos de instalación

- Choose a location for the solar panel with plenty of direct sunlight exposure. Do not install in a covered or shaded area. Performance is dependent on temperature and light exposure.
- Make sure to fully charge the camera battery pack. Refer to the product documentation for charging instructions.
- *(Optional)* To install the camera without any gaps between the device and the wall, drill holes to run the Solar Panel power cord through the wall.



Always be careful of existing wiring, pipes or other hazards when drilling. If you are not comfortable doing it yourself, consult a licensed electrician or installer.

Français

- Choisissez un emplacement pour le panneau solaire offrant une bonne exposition directe au soleil. N'installez pas le panneau dans un endroit ombragé. La performance dépend de la température et de l'exposition à la lumière.
- Veillez à charger complètement la batterie de la caméra. Consultez la documentation du produit pour les instructions de charge.
- *(Facultatif)* Pour installer la caméra sans laisser d'espace entre l'appareil et le mur, percez des trous pour faire passer le câble d'alimentation du panneau solaire à travers le mur.



Faites toujours attention aux câbles existants, aux tuyaux ou à d'autres facteurs de risque lorsque vous percez les trous. Si vous estimez ne pas être en mesure de le faire vous-même, faites appel à un électricien ou à un installateur agréé.

Español

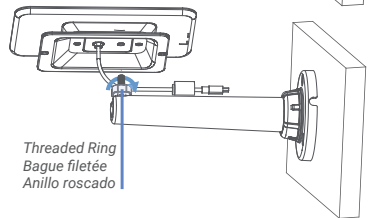
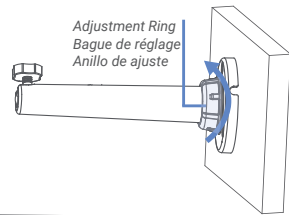
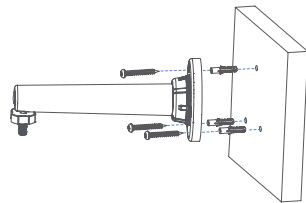
- Elija una ubicación para el panel solar con mucha exposición directa a la luz solar. No lo instale en un área cubierta o sombreada. El rendimiento depende de la temperatura y la exposición a la luz.
- Asegúrese de cargar completamente el paquete de baterías de la cámara. Consulte la documentación del producto para obtener instrucciones de carga.
- **(Opcional)** Para instalar la cámara sin que queden espacios entre el dispositivo y la pared, taladre orificios para pasar el cable de alimentación del panel solar a través de la pared.



Tenga siempre cuidado con el cableado existente, las tuberías u otros peligros al taladrar. Si no se siente cómodo haciéndolo usted mismo, consulte a un electricista o instalador con licencia.

Installation • Installation • Instalación

1. Set the Bracket to the desired mounting position.
2. Mark holes through the Bracket.
3. Using the included drill bit, drill holes where marked.
4. Using a screwdriver, secure the Bracket with the provided screws.
Optional: If you are mounting the Solar Panel into drywall, use the provided drywall anchors.
5. To adjust the Bracket, loosen the Bracket adjustment ring by turning it counterclockwise.
6. Turn the Bracket's Threaded Ring counterclockwise, to lower the Ring.
7. Twist the solar panel clockwise onto the Bracket.
8. Adjust the angle of the solar panel to receive direct sunlight, then tighten the Adjustment Ring.
9. Connect the Solar Panel cord to the desired adapter.



Français

1. Placez le support dans la position souhaitée.
2. Marquez trous à travers le support.
3. À l'aide de la mèche de forage fournie, percez les trous marqués.
4. À l'aide du tournevis, fixez le support avec les vis fournies.
Optionnel : Si vous installez le panneau solaire sur une cloison sèche, utilisez les chevilles pour cloisons sèches fournies.
5. Pour régler le support, desserrez la bague de réglage du support en la tournant dans le sens antihoraire.
6. Tournez la bague filetée du support dans le sens antihoraire pour l'abaisser.
7. Tournez le panneau solaire dans le sens horaire sur le support.
8. Réglez l'angle du panneau solaire de façon à recevoir la lumière directe du soleil, puis serrez la bague de réglage.
9. Branchez le câble du panneau solaire à l'adaptateur souhaité.

Español

1. Coloque el soporte de montaje en la posición deseada.
2. Marque orificios a través del soporte.
3. Con la broca incluida, taladre los orificios donde estén marcados.
4. Con un destornillador, asegure el soporte con los tornillos proporcionados.
Opcional: Si va a montar el panel solar en una placa de yeso, use los anclajes proporcionados.
5. Para ajustar el soporte, afloje el anillo de ajuste del soporte girándolo en sentido antihorario.
6. Gire el anillo roscado del soporte en el sentido antihorario para bajarlo.
7. Gire el panel solar en sentido horario sobre el soporte.
8. Ajuste el ángulo del panel solar para que reciba la luz solar directa y luego apriete el anillo de ajuste.
9. Conecte el cable del panel solar al adaptador deseado.

Connect Directly to a Camera* • Conexión directa a una cámara* • Brancher directement à une caméra*

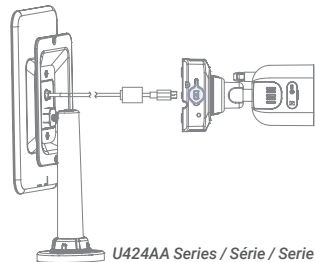
1. Run the Solar Panel cord to the camera.
2. Pull up the power port cover on the camera, and then connect the Solar Panel cord to the camera.

Français

1. Reliez le câble du panneau solaire à la caméra.
2. Retirez le couvercle du port d'alimentation de la caméra, puis branchez le câble du panneau solaire à la caméra.

Español

1. Pase el cable del panel solar hasta la cámara.
2. Levante la tapa del puerto de alimentación de la cámara y conecte el cable del panel solar a la cámara.



Connect the Adapter to a Camera* • Brancher l'adaptateur à une caméra* • Conectar el adaptador a una cámara*

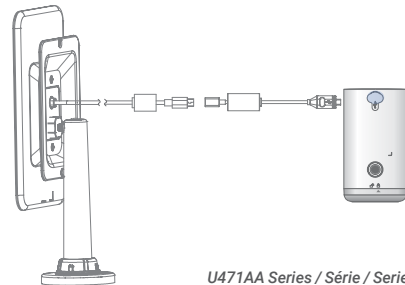
1. Connect the MicroUSB Adapter to the Solar Panel cord.
2. Run the Solar Panel cord to the camera.
3. Pull up the power port cover on the camera.
4. Connect the adapter to the camera power port.

Français

1. Branchez l'adaptateur MicroUSB au câble du panneau solaire.
2. Reliez le câble du panneau solaire à la caméra.
3. Retirez le couvercle du port d'alimentation de la caméra.
4. Branchez l'adaptateur sur le port d'alimentation de la caméra.

Español

1. Conecte el adaptador micro-USB al cable del panel solar.
2. Pase el cable del panel solar hasta la cámara.
3. Levante la tapa del puerto de alimentación de la cámara.
4. Conecte el adaptador al puerto de alimentación de la cámara.



*Check the compatibility chart at lorex.com for up-to-date information about product compatibility.

*Consultez le tableau de compatibilité sur le site lorex.com pour les informations les plus récentes sur la compatibilité des produits.

*Consulte la tabla de compatibilidad en lorex.com para obtener información actualizada sobre la compatibilidad del producto.

Check the Battery Status • Vérifier l'état de la batterie • Comprobar el estado de la batería

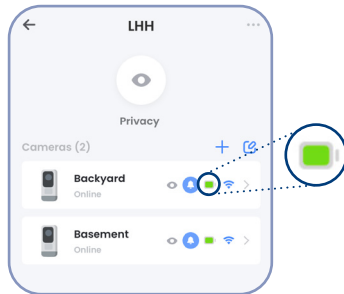
Open the Lorex Home app, and then check the device battery status to ensure the Solar Panel is receiving enough light to power on the device.

Français

Ouvrez l'application Lorex Home, puis vérifiez l'état de la batterie de l'appareil pour vous assurer que le panneau solaire reçoit assez de lumière pour alimenter l'appareil.

Español

Abra la aplicación Lorex Home y compruebe el estado de la batería del dispositivo para asegurarse de que el panel solar recibe suficiente luz para encender el dispositivo.



Need Help? • Besoin d'aide? • ¿Necesita ayuda?

For the additional support material, scan the below QR code or visit:

Pour accéder à des supports supplémentaires scannez le code QR ci-dessous ou visitez:

Para obtener la Guía de inicio rápido y material de apoyo adicional, escanee el código QR o visite:



help.lorex.com/ACSOL3Series

Register Your Product • Enregistrez votre produit • Registre su producto

Please see our full Terms of Service and Limited Hardware Warranty Policy at:

Veuillez lire nos Termes de Service et notre Politique de Garantie Matérielle Limitée sur le site:

Por favor consulte todos los Términos de nuestros Servicios y la Política de Garantía Limitada de Hardware en:

lorex.com/warranty



This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règlements de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, incluant toute interférence pouvant causer un fonctionnement indésirable.

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, lo que incluye interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Copyright © 2023 Lorex Technology Inc.

As our products are subject to continuous improvement, Lorex reserves the right to modify product design, specifications and prices, without notice and without incurring any obligation. E&OE. All rights reserved.

Nos produits étant sans cesse améliorés, Lorex se réserve le droit de modifier la conception du produit, ses caractéristiques et son prix sans préavis et sans aucune obligation. E&OE. Tous droits réservés.

Debido a que nuestros productos están sujetos a mejoras continuas, Lorex se reserva el derecho de modificar el diseño, las especificaciones y los precios de los productos sin previo aviso y sin contraer ninguna obligación. Excepto errores y omisiones. Todos los derechos reservados.