ecobee



SmartCamera with voice control

See what your SmartCamera can do for you

Voici ce que votre SmartCamera peut faire pour vous



Balances privacy and clarity by automatically turning off when family members are around and on again when the house is empty.

Assure un équilibre entre l'intimité et la sécurité en s'éteignant automatiquement lorsque les membres de la famille sont présents et en s'allumant lorsque le domicile est vide.



Helps you check in with real-time conversations through your mobile device and SmartCamera.

Vous permet de communiquer en temps réel par le biais de votre appareil mobile et de SmartCamera.



Provides a full view of home by letting you pan and tilt to view images from the mobile app.

Offre une vue complète du domicile au moyen des fonctions de panorama et d'inclinaison afin de visionner les images depuis l'application mobile.



Keeps you informed with notifications for anything that requires your attention or for the moments that matter.

Recevez des notifications pour toute anomalie nécessitant votre attention ou pour toute situation d'intérêt.

For details on these features and to discover new ones, go to ecobee.com/smartcamera-features

Pour en savoir davantage sur ces fonctionnalités et pour en découvrir de nouvelles, rendez-vous à **ecobee.com/smartcamera-features**

Open the ecobee mobile app to get started

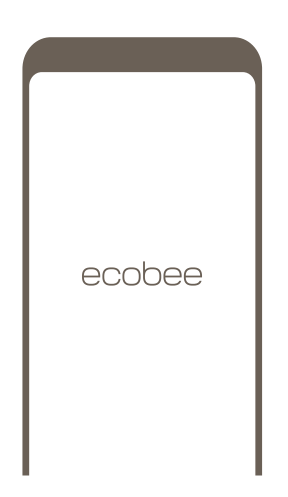
Once you've opened the app, add your SmartCamera to begin setup. Find out more at **ecobee.com/setup**

Ouvrez l'appli mobile ecobee pour commencer

Lorsque l'appli est ouverte, ajoutez votre SmartCamera pour en commencer la configuration. Pour en savoir davantage, visitez **ecobee.com/setup**







Meet your SmartCamera

Voice assistant button Bouton de l'assistant vocal Mute button Bouton muet Dual stand/mount Support/fixation mixte

Familiarisez-vous avec SmartCamera

Front view **Vue avant**

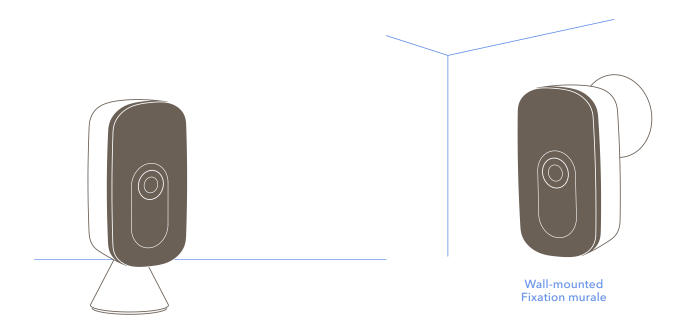


Pick a view from any angle

You can use the dual stand/mount for both placing or wall-mounting your SmartCamera. Once mounted, you can angle the camera to change the field of view.

Choisissez un angle de vue

Vous pouvez utiliser le support/ fixation mixte pour placer ou fixer au mur votre SmartCamera. Une fois la caméra installée, vous pouvez modifier l'angle de la caméra pour changer le champ visuel.



How to mount your SmartCamera Comment installer votre SmartCamera

7

Attach the mount

Attach the dual mount/stand to the back of the SmartCamera and plug it in so you can test the view in the next step.

Fixer le support

Fixez le support/fixation mixte à l'arrière de SmartCamera et branchez-le afin de tester les angles de vue à la prochaine étape.



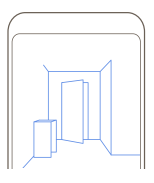
2

Test view

Hold the camera up to the place you'd like to mount it and check the view on the ecobee app. You can adjust the view after mounting.

Tester les angles de vue

Maintenez la caméra où vous souhaitez l'installer et vérifiez les angles de vue dans l'appli ecobee. Vous pouvez ajuster les angles de vue après l'installation.



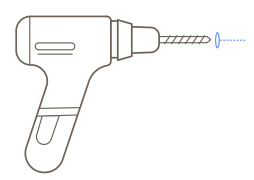
3

Drill hole

Use a 3/16" drill bit to drill a hole where you will mount the camera.

Percer un trou

Utilisez une mèche de 3/16 po pour percer un trou où vous souhaitez installer la caméra.



4

Screw in anchor

Screw the plastic anchor into the wall and ensure it's flush.

Visser une vis d'ancrage

Vissez la vis d'ancrage en plastique dans le mur et assurez-vous qu'elle est bien alignée.



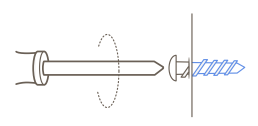
5

Fasten the screw

Fasten the mounting screw into the anchor until there's a little amount of space between it and the anchor.

Serrer la vis

Serrez la vis de montage dans la vis d'ancrage jusqu'à ce qu'il reste un petit espace entre elle et la vis d'ancrage.



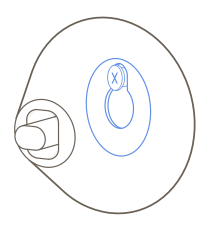
6

Hang the mount on the screw

Remove the mount from the camera and hang it on the screw. If it feels too loose, adjust the screw until it's secure.

Accrocher le support a la vis

Retirez le support de la caméra et accrochez-le à la vis. Si le support semble instable, ajustez la vis.



7

Attach the camera to the mount

Attach the camera to the mount and make sure it's secure.

Fixer la caméra au support

Fixez la caméra au support et assurez-vous qu'elle est bien en place.



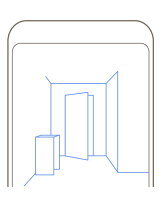
8

You're all set

Open the ecobee app to check the camera's view and adjust it anyway you'd like.

Tout est prêt

Ouvrez l'appli ecobee pour vérifier les angles de vue de la caméra et ajustez-les au besoin.



Approvals

This product was designed and built in accordance to RoHS directive 2011/65/EC and contains no hazardous substances as defined by this directive.

FCC Compliance Statement | Compliance Notice:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
 This device complies with part 15 of FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:
- 1. This device may not cause harmful interference.
- 2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Change or modifications that are not expressly approved by the manufacturer could void the user's authority to operate the equipment.

RF Exposure Information:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 8 inches during normal operation.

Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) | Compliance Notice:

This device contains licence-exempt transmitter(s)/ receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- 1. This device may not cause interference.
- 2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

RF Exposure Statement:

This equipment complies with IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must be installed to provide a separation distance of at least 8 inches from all persons and must not be collocated or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

FCC ID: WR974100118120 IC: 7981A-74100118120 Model: EBSCV01

Warning: Changes or modifications not expressly approved by ecobee Inc. could void the user's authority to operate the equipment. This product is not designed for use outdoors. Improper installation may void warranty. Not for children under 3 years.

Legal Notice

Use of the HomeKit[™] logo means that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod®, iPhone®, or iPad®, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple® performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod, iPhone, or iPad may affect wireless performance. Apple, iPhone, iPad, and iPod touch are trademarks of Apple Inc., regist-

ered in the U.S. and other countries. HomeKit is a trademark of Apple Inc.

Homologations

Ce produit a été conçu et fabriqué conformément à la directive RoHS 2011/65/CE et ne contient aucune substance dangereuse telle que définie par cette directive.

Déclaration de conformité à la FCC | Avis de conformité :

Le matériel a été testé et jugé conforme aux limitations de la catégorie B des appareils numériques, en vertu de l'article 15 des règles de la FCC. Ces critères sont établis afin d'assurer une protection suffisante contre les interférences nocives à l'intérieur d'une résidence. Cet appareil produit, utilise et peut émettre de l'énergie radioélectrique et peut occasionner des interférences nuisibles aux communications radio s'il n'est pas assemblé et utilisé selon les directives. Toutefois, il est impossible de garantir qu'aucune interférence ne se produira dans une installation donnée. Si cet appareil cause des interférences nuisibles à la réception radio ou télévisuelle, ce qui peut être établi en éteignant et en rallumant l'appareil, nous recommandons à l'utilisateur d'essayer de remédier à cette interférence de l'une ou de plusieurs des façons suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne réceptrice.
- Augmentez la distance séparant le système et le récepteur.
- Branchez le système dans une prise située sur un circuit électrique différent de celui du récepteur.
- Consultez votre fournisseur ou un technicien expérimenté en radio et télévision pour obtenir de l'aide.

Cet appareil est conforme à l'article 15 des règles de la FCC. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1. Cet appareil ne doit pas produire de brouillage nuisible.
- 2. Cet appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Les changements ou les modifications qui ne sont pas expressément autorisés par le fabricant pourraient annuler le droit d'utilisation du matériel.

Innovation, Sciences et Développement économique Canada (ISDE) | Avis de conformité :

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1. Cet appareil ne doit pas produire de brouillage.
- 2. Cet appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Énoncé sur l'exposition aux fréquences radio :

Cet appareil est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la norme IC RSS-102 établies pour un environnement non contrôlé. Cet émetteur doit être installé à une distance de séparation d'au moins 20 cm de toutes les personnes et ne doit pas être colocalisé ou fonctionner conjointement avec une autre antenne ou un autre émetteur.

FCC ID: WR974100118120 IC: 7981A-74100118120 Modèle: EBSCV01

Avertissement : Les changements ou les modifications qui ne sont pas expressément autorisés par ecobee inc. pourraient annuler le droit d'utilisation du matériel. Ce produit n'est pas conçu pour une utilisation extérieure. Une installation inadéquate peut annuler la garantie. Tenir hors de portée des enfants de moins de 3 ans.

Avis juridique

L'utilisation du logo HomeKit^{MC} indique qu'un accessoire électronique a été conçu spécifiquement pour se connecter aux appareils iPod®, iPhone® ou iPad®, respectivement, et a été homologué par le développeur comme satisfaisant les normes de rendements définies par Apple®. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de cet appareil ni de sa conformité avec les normes de sécurité. Veuillez prendre note que l'utilisation de cet accessoire avec un iPod, un iPhone ou un iPad peut nuire aux fonctions sans fil. Apple, iPhone, iPad et iPod touch sont des marques de commerce de Apple inc., enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays. HomeKit est une marque de commerce de Apple inc.



Warning: Choking hazard. Not for children under 3 years. Avertissement : danger d'étouffement. Tenir hors de portée des enfants de moins de 3 ans.