




QUICK START GUIDE

LIGHTS, CAMERA... ACTION

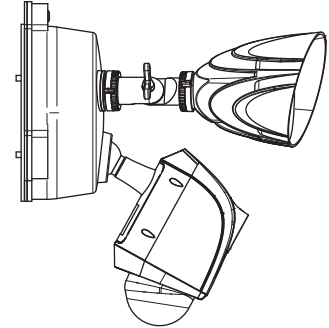
English instructions.....	1
Instructions en français.....	13
Instrucciones en español	25

WELCOME!





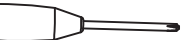
-  Mount and connect the floodlight security camera
-  Download the RCA Security App
-  Connect to Wi-Fi
-  Customize your device settings

WHAT YOU GET

Floodlight Security Camera

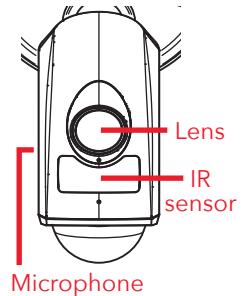


Installation kit:

-  (2) #6x3/8in screws
-  (2) #8x3/8in screws
-  (3) Wire nuts
-  (2) #10x3/8in screws
-  (1) Screwdriver

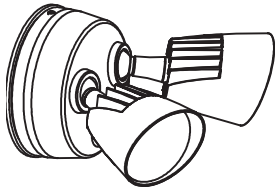
IMPORTANT

The floodlight camera's lens, microphone, and IR sensor have protective films covering them when you first unpack this product. **Make sure you remove these protective films when you've finished mounting the floodlight camera.**



BEFORE YOU START

IMPORTANT: You must have a junction box and wiring already installed in order to use this product.



Existing Floodlight

The RCA Floodlight Camera is designed to replace an existing floodlight installation. If you do not already have a working floodlight or wired junction box where you want to install the RCA Floodlight Camera, consult an electrician to install one.

Test your WiFi signal

Your RCA Floodlight Camera needs a strong enough signal from your WiFi router in order to send its video signal. Here's how to test your WiFi Signal.

First, go to where you want to put the floodlight camera. Make sure your smartphone or other portable wireless device is connected to the WiFi network you want to test.

Look at the WiFi icon on your device screen to see the strength of the connection. For example, on iOS devices look in the upper left-hand corner of the screen for the WiFi icon (shown here).



For best results, look for a location with at least 50% strength to use the floodlight camera.

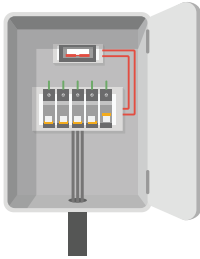
If your WiFi network signal is less than 50% where you want to install the floodlight camera, a WiFi signal extender is recommended to boost the signal at the installation point.

IMPORTANT: The RCA Floodlight Camera works with 2.4GHz WiFi signals. If you have a dual-band router with separate 2.4GHz and 5GHz networks, make sure your phone is connected to the 2.4GHz one!



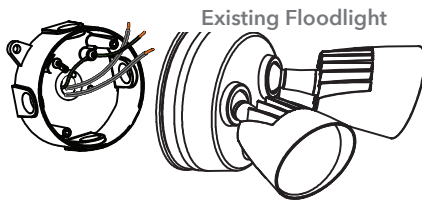
MOUNT AND CONNECT THE FLOODLIGHT CAMERA

1 Turn off power to your floodlight's circuit.



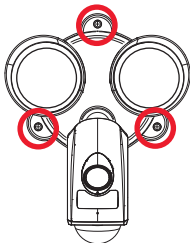
Find the breaker that controls the circuit for your floodlight. Turn it off before you continue installation.

2 Remove your existing floodlight.



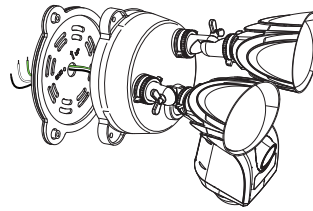
Carefully remove your existing floodlight from its junction box.

3 Separate the back/base from the floodlight camera.



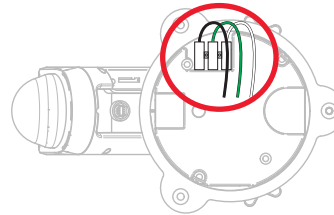
Floodlight camera, front
Base screws

Unscrew the 3 base screws holding the floodlight camera to the base (keep these in a safe place for later).



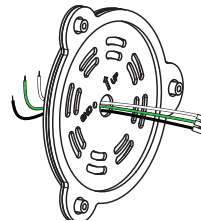
Pull the floodlight camera completely off the base.

Floodlight camera, bottom
3-wire connector

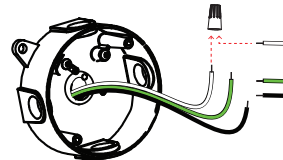


Turn the floodlight camera over. Gently unplug the 3-wire connector from the base of the floodlight camera.

4 Connect the junction box and floodlight camera 3-wire connector.

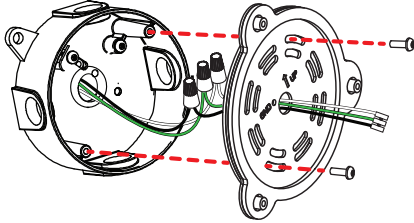


Run the wires from the 3-wire connector through the floodlight camera's base.



Match each color wire from the floodlight camera to the same color from the junction box (green to green, white to white, black to black).

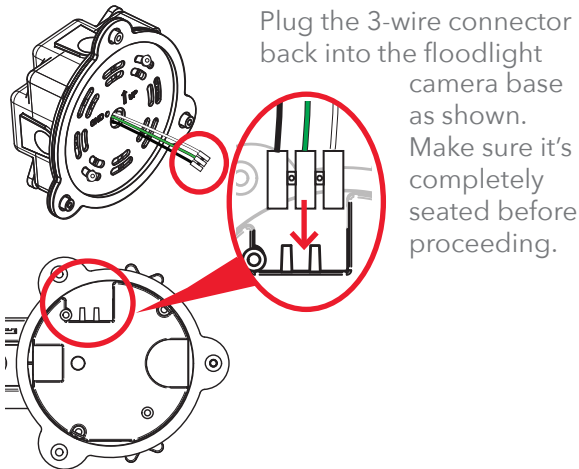
Put the ends of each pair into the three wire nuts, then twist each nut a full turn to finish.



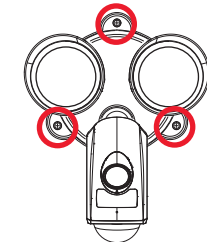
Place each twisted wirenut in the junction box. Then align the floodlight camera base on the junction box so that it's oriented correctly.

Place 2 #8x1-1/2in screws through the base and into the the mounting holes on the junction box. Screw the base firmly in place.

5 Mount the floodlight camera to the base and junction box.



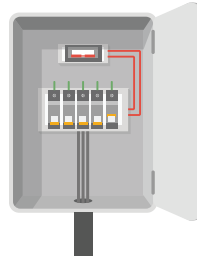
Plug the 3-wire connector back into the floodlight camera base as shown. Make sure it's completely seated before proceeding.



Floodlight camera, front
Base screws

Place the floodlight camera over the base so that the base's mounting tabs fit into the camera's slots. Find the 3 base screws you removed in step 3. Put the base screws back into their slots and tighten completely.

6 Turn on power to your floodlight's circuit



Turn the breaker that controls the circuit for your floodlight back on.

7 Confirm the floodlight camera has power

At first power up, the floodlights come on. Once the floodlight camera is ready for setup, the floodlights turn off and the indicator on the front of the camera flashes blue and red.

Note: If you've installed the floodlight camera on a switchable outlet, you might need to turn the switch on.



DOWNLOAD THE RCA SECURITY APP

In the Google Play or Apple App Stores, search for "RCA SECURITY" and look for the icon shown here. Then download and install the App.

Minimum Operating System Requirements for the RCA Security App

- iOS 7 or later
- Android version 4.4 or later



CONNECT TO WIFI

1 Launch the App

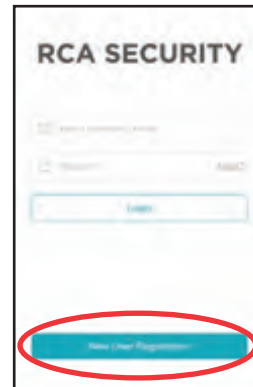


Once the RCA Security App has installed on your smartphone or tablet, press the icon to launch the App.

IMPORTANT: The first time you launch it, the App will ask if it can send you notifications. Click "Allow" to let the App push notifications to your phone or tablet.

2 Register as a new user

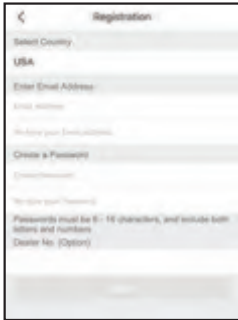
The first time you launch the RCA Security App, you'll need to create a user name and password so that you can access your camera securely.



Press the **New User Registration** button to get started.

Note: If you already have an RCA Security user name and password enter them in the appropriate spaces and press the **Login** button.

You can register by mobile phone number or by email. The App will send you a verification code to link this number or e-mail address with your account. Follow the steps in the App to proceed.



Enter your email and create a password, then press **Next**.



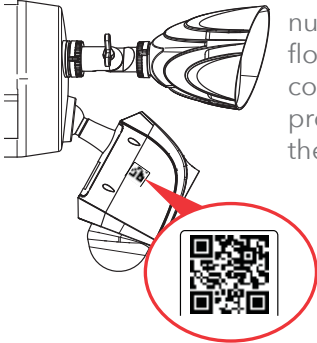
In the next screen, enter the password for the WiFi network your phone is connected to. Then press the **Next** button in the App to proceed.

3 Connect the camera with your WiFi network



In the RCA Security App, tap the + symbol in the middle of the screen.

Floodlight camera, side QR code



Find the QR code and serial number on the side of the floodlight camera. Scan the QR code with your phone when prompted by the App (or enter the serial number manually).



Follow the directions in the App to perform the following steps:

- copy the floodlight camera's password to your phone's clipboard for easy access
- go to your phone's WiFi settings and connect to the floodlight camera and enter its password
- return to RCA Security App and finish connecting to the floodlight camera



Once the App recognizes your floodlight's serial number, the App asks you to connect to your WiFi network. Tap the **Connect to a Network** button in the App.



The App will connect to your floodlight camera and activate it with your RCA Security account.

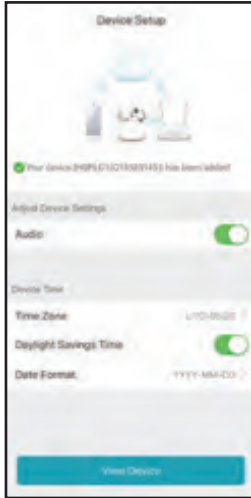
Please be patient with your WiFi network! Certain parts of the WiFi setup, like connecting to your network, could take up to 5-6 minutes to complete.

Got screen freeze? This is probably due to WiFi activity on your network, especially if your network has several devices connected to it. Exit out of the App and start again.



CONNECT TO WIFI (continued)

5 Finish setup



Once the floodlight camera has finished connection and activation, the App will ask for some final information to complete setup, such as your time zone and whether you want audio to be on by default. Once you've finished customizing these settings, press the View Device button to continue.

Connection Troubleshooting

- + Make sure that WiFi signal is 2.4GHz. The RCA Floodlight Camera does not support 5GHz WiFi.
- + Make sure your phone or tablet is connected to the WiFi network you want to use (2.4GHz if your network offers separate networks for each band).
- + Make sure the camera is getting a good signal from your WiFi router.
- + Test your WiFi network with other devices to make sure it's working.
- + Double check that you've entered the correct password for your WiFi network in the App.
- + Make sure that your WiFi router uses either WPA2-PSK/ WPA-PSK or AES as its encryption method.
- + Make sure that there is no MAC filter on router or add MAC address to router whitelist.
- + Reset the camera to set up connection again. Open the door on the side of the camera using the included screwdriver. Find the RESET key under this door. Press and hold RESET key for 15 seconds. The camera announces when it is fully reset (rebooting).

**For additional assistance, please call
1-833-236-6561.**

TOUR OF THE SYSTEM: LIVE VIEW SCREEN

◀ **(Back)** goes back to the device list screen.

⚙️ **(Settings)** accesses the Settings menu for this camera. Press this icon to turn motion alarms on or off, adjust camera audio, check storage status and the version of the device's software, adjust the time and date settings, and more.

Camera view shows you the image from your Floodlight Camera. Turn your phone/tablet sideways to take over the entire screen.

■ **(Stop)** and ■ **(Pause)** stops/starts or pauses the live video.

🔊 **(Sound On/Off)** turns the sound from the camera on and off.

📺 **(Multi-Camera View)** lets you see multiple cameras at once on a single screen (if you've set up multiple cameras). Press the number you want to access a multi-camera view screen.

🔄 **(Flip)** flips the orientation of the camera view to facilitate viewing.

🔍 **(Zoom)** zooms in on the live view.

🔔 **(Alarm)** turns the 110db siren alarm on and off.

🗣️ **(Talk)** lets you speak through this camera's built-in speaker. Press this icon to start speaking.

📷 **(Snapshot)** takes a still photo of the camera video. The snapshot file is saved to your smartphone or tablet.

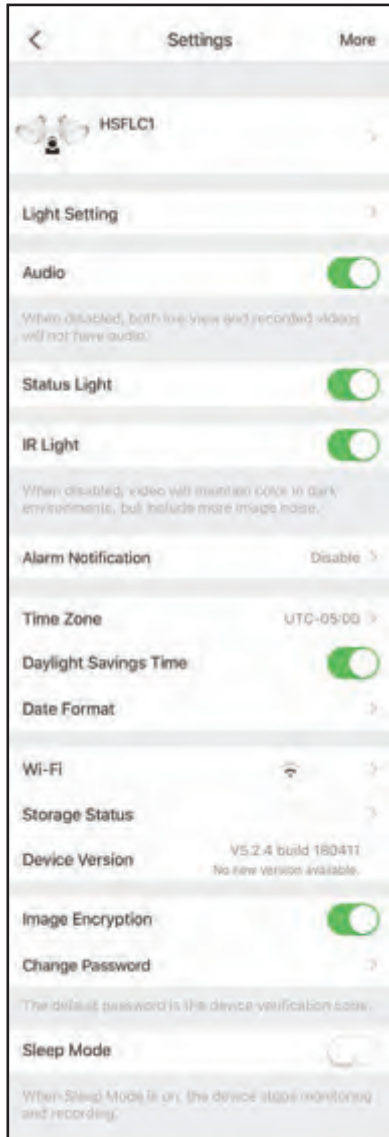
📹 **(Record)** starts/stops recording video. The video file is saved to your smartphone or tablet.

📺 **(Video Quality)** lets you switch between high- and standard-definition video on the view screen.


💡 **(Light control)** turns the floodlights off and on.

Video History accesses the floodlight camera's timeline, allowing you to access recordings stored on the floodlight camera's memory card by the times they occurred.





Using the Settings Menu

Press the  icon in the Live View screen to access the following customizable parameters of your floodlight camera.

Light Setting lets you adjust the brightness of the floodlight and enable motion detection (Light Linkage) for the lights, including setting the areas of the camera's vision where motion detection is active.

Audio turns audio on/off for recording and live viewing.

Status Light turns the camera's indicator light on/off.

IR Light turns the camera's night vision feature on/off.

Alarm Notification lets you set notification schedules for when you want to receive alerts. Also lets you set the motion detection area for alerts and the detection sensitivity, as well as the sound the floodlight camera makes when motion is detected.

Time Zone, **Daylight Savings Time**, and **Date Format** let you adjust the time zone, daylight savings time, and date format settings you made during setup.

Wi-Fi lets you change WiFi network information for your floodlight camera and keep the device active on the new network. This is a convenient option if you get a new wireless router, for example.

Storage Status lets you format the inserted memory card. A dot next to this item in the menu means that the SD card requires attention.

Device Version shows you the firmware version of the floodlight camera. A dot next to this item in the menu means that a firmware update is available. Choose this option and following the instructions to update.

Image Encryption increases the security of the video from the floodlight camera. This option is on by default.

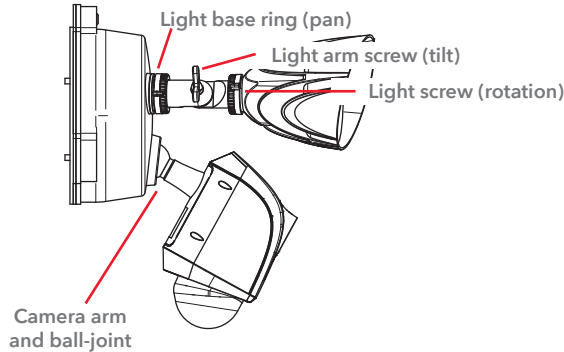
Change Password lets you change the floodlight camera's device password (not your WiFi password). The default password is the verification code next to the QR code on the side of the camera.

Sleep Mode lets you put the floodlight camera to sleep. The App will prompt you to wake the floodlight camera again when you try to view it in the Live View screen.

TOUR OF THE FLOODLIGHT CAMERA

Position the camera and lights.

Adjust the position of the camera and lights to get the angle you want.



Lights

For pan adjustment: Loosen the base ring and pan up to 360°. Tighten the base ring when you have the light panned the way you want.

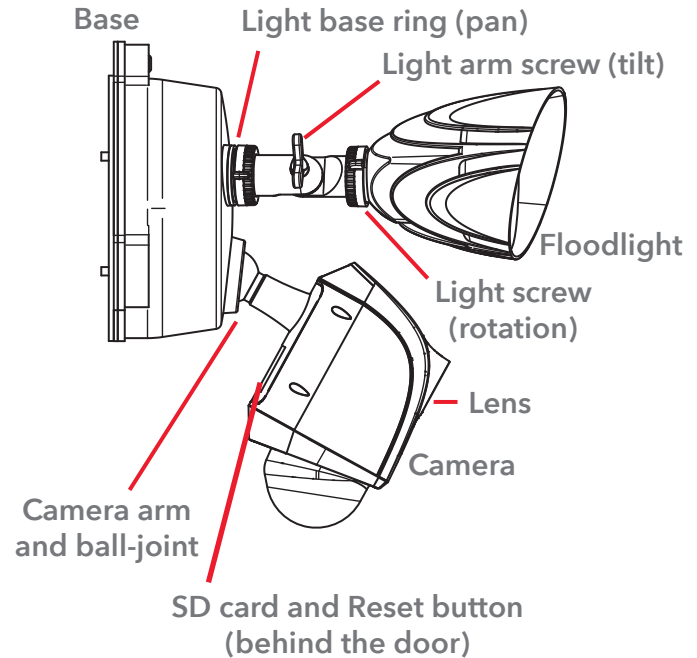
For arm tilt adjustment: Loosen the arm screw and tilt the arm up to 180°. Tighten the screw when you have the arm in the position you want.

For rotation adjustment: Loosen the light screw and rotate the light up to 360°. Tighten the screw when you have the light in the position you want.

Camera

Move the camera arm in its ball joint until you have the camera in the position you want.

Make sure the base ring and adjustment screws are tightened all the way for each camera before proceeding.



Removing/Replacing the SD Card

Your floodlight camera comes with a Micro-SD card pre-installed, for recording alerts. This SD card is installed in a slot behind a door on the underside of the camera. To remove or replace this card, use the included screwdriver to unscrew the door on the side of the camera open. Press the installed SD card to unlock it and pull it out. Place the new SD card in and lock it into place. Then place the door cover back on.

QUESTIONS?

CALL US! 1-833-236-6561 weekdays 8am-6pm Eastern

E-MAIL US! support@voxxintl.zendesk.com

IMPORTANT INFORMATION

for RCA HSFLC1

CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK.
DO NOT OPEN.

Caution: To reduce the risk of electric shock, do not remove cover (or back). No user serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel.

For PLUGGABLE EQUIPMENT, the socket-outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.

WARNING

This WiFi camera is compliant with all relevant standards regarding electromagnetic fields and is, when handled as described in the User's Guide, safe to use. Therefore, always read the instructions in this User's Guide carefully before using the device.

- Adult assembly is required. Keep small parts away from children when assembling.
- This product is not a toy. Do not allow children to play with it.
- This WiFi camera is not a substitute for responsible adult supervision.
- Keep this User's Guide for future reference.
- Keep the cords out of reach of children.
- Do not cover the WiFi camera with a towel or blanket.
- Test this camera and all its functions so that you are familiar with it prior to actual use.
- Do not use the WiFi camera near water.
- Do not install the WiFi camera near a heat source.
- Do not touch the plug contacts with sharp or metal objects.

CAUTION

The Unit shall be installed and used such that parts of the user's body other than the hands are maintained at a distance of approximately 8 inches (20 cm) or more.

The camera should be installed and operated with a minimum distance of 20cm between the radiator and your body.

Ecology

At the end of the product lifecycle, you should not dispose of this product with normal household waste. Take this product to a collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. Some of the product materials can be reused if you take them to a recycling point. By reusing some parts or raw materials from used products you make an important contribution to the protection of the environment. Please contact your local authorities in case you need more information on the collection points in your area.

Cleaning

Clean the WiFi camera with a slightly damp cloth or with an anti-static cloth. Never use cleaning agents or abrasive solvents.

Cleaning and care

- Do not clean any part of the product with thinners or other solvents and chemicals -- this may cause permanent damage to the product which is not covered by the warranty.
- Keep the WiFi camera away from hot, humid areas or strong sunlight, and don't let it get wet.
- Every effort has been made to ensure high standards of reliability for your WiFi camera. However, if something does go wrong, please do not try to repair it yourself -- contact Customer Service for assistance.

FCC and IC regulations

FCC Part 15

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the Federal Communications Commission (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.

Changes or modifications to this equipment not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

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.

Privacy of communications may not be ensured when using this device.

To ensure safety of users, the FCC has established criteria for the amount of radio frequency energy that can be safely absorbed by a user or bystander according to the intended usage of the product. This product has been tested and found to comply with the FCC criteria.

Industry Canada

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s): Operation is subject to the following Two conditions:(1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

The term "IC: " before the certification/registration number only signifies that the Industry Canada technical specifications were met. This product meets the applicable Industry Canada technical specifications.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Product Information

Keep your sales receipt to obtain warranty parts and service and for proof of purchase. Attach it here and record the serial and model numbers in case you need them. These numbers are located on the product.

Model No.: _____

Purchase Date: _____

Dealer/Address/Phone: _____

12 Month Limited Warranty

Voxx Accessories Corporation (the "Company") warrants to the original retail purchaser of this product that should this product or any part thereof, under normal use and conditions, be proven defective in material or workmanship within 12 months from the date of original purchase, such defect(s) will be repaired or replaced with new or reconditioned product (at the Company's option) without charge for parts and repair labor.

To obtain repair or replacement within the terms of the warranty, the product is to be delivered with proof of warranty coverage (e.g. dated bill of sale), specification of defect(s), transportation prepaid, to an approved warranty station. For the location of the nearest warranty station to you, call toll-free to our control office: 1-800-645-4994.

This Warranty is not transferable and does not cover product purchased, serviced or used outside the United States or Canada. The warranty does not extend to the elimination of externally generated static, noise, or loss of range or audio/video quality due to external factors, to costs incurred for the installation, removal or reinstallation of the product, or to damage to digital media devices or memory.

The warranty does not apply to any product or part thereof which, in the opinion of the company, has suffered or been damaged through alteration, improper installation, mishandling, misuse, neglect, accident or exposure to moisture. This warranty does not apply to damage caused by an AC adapter not provided with the product or by removal or defacement of factory serial number/barcode labels.

THE EXTENT OF THE COMPANY'S LIABILITY UNDER THIS WARRANTY IS LIMITED TO THE REPAIR OR REPLACEMENT PROVIDED ABOVE AND, IN NO EVENT, SHALL THE COMPANY'S LIABILITY EXCEED THE PURCHASE PRICE PAID BY PURCHASER FOR THE PRODUCT.

This Warranty is in lieu of all other express warranties or liabilities. ANY IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, SHALL BE LIMITED TO DURATION OF THIS WARRANTY. ANY ACTION FOR BREACH OF ANY WARRANTY HEREUNDER, INCLUDING ANY IMPLIED WARRANTY, MUST BE BROUGHT WITHIN A PERIOD OF 24 MONTHS FROM THE DATE OF ORIGINAL PURCHASE. IN NO CASE SHALL THE COMPANY BE LIABLE FOR ANY CONSEQUENTIAL OR INCIDENTAL DAMAGES WHATSOEVER. No person or representative is authorized to assume for the Company any liability other than expressed herein in connection with the sale of this product.

Some states/provinces do not allow limitations on how long an implied warranty lasts or the exclusion or limitation of incidental or consequential damage so the above limitations or exclusions may not apply to you. This Warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights which vary from state/province to state/province.

For customer service, call 1-800-645-7750

INFORMATIONS IMPORTANTES

pour HSFLC1 RCA

AVERTISSEMENT

RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE.
NE PAS OUVRIR.

Attention : Afin de réduire les risques de choc électrique, ne pas enlever le couvercle (ou l'arrière). Aucune pièce interne ne peut être réparée par l'utilisateur. Confier la réparation à un personnel de service qualifié.

Pour l'ÉQUIPEMENT ENFICHABLE, la prise secteur doit être installée près de l'équipement et être facile d'accès.

AVERTISSEMENT

Cette caméra WiFi est conforme à toutes les normes en vigueur concernant les champs électromagnétiques et elle est sans danger quand elle est utilisée comme décrit dans le Guide de l'utilisateur. Par conséquent, toujours lire attentivement les instructions contenues dans le Guide de l'utilisateur.

- L'assemblage par un adulte est nécessaire. Garder les petites pièces hors de portée des enfants lors de l'assemblage.
- Ce produit n'est pas un jouet. Ne pas permettre aux enfants de jouer avec.
- Cette caméra WiFi ne constitue pas un substitut à la surveillance par un adulte responsable.
- Conserver le présent Guide de l'utilisateur à titre de référence future.
- Garder les cordons hors de portée des enfants.
- Ne pas recouvrir la caméra WiFi avec une serviette ou une couverture.
- Essayer cette caméra ainsi que toutes ses fonctions et se familiariser avec elle avant son utilisation effective.
- Ne pas utiliser la caméra WiFi à proximité de l'eau.
- Ne pas installer la caméra WiFi à proximité d'une source de chaleur.
- Ne pas toucher les contacts des fiches avec des objets acérés ou en métal.

AVERTISSEMENT

L'appareil doit être installé et utilisé de telle sorte que les parties du corps de l'utilisateur autre que les mains soient maintenues à une distance d'environ 20 cm (8 po) ou plus.

La caméra doit être installée et utilisée en respectant une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et le corps.

Écologie

À la fin du cycle de vie du produit, celui-ci ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Emmener ce produit à un point de recyclage de matériels électriques et électroniques. Certains des matériaux du produit peuvent être réutilisés s'ils sont acheminés vers un point de recyclage. La réutilisation de certaines pièces ou matières premières des produits usagés contribue de manière importante à la protection de l'environnement. Veuillez contacter les autorités locales au cas où vous avez besoin de plus d'informations sur les points de collecte dans votre région.

Nettoyage

Nettoyer la caméra WiFi avec un chiffon légèrement humide ou avec un chiffon antistatique. Ne jamais utiliser d'agent de nettoyage ou de solvants abrasifs.

Nettoyage et entretien

- Ne pas nettoyer toute partie du produit avec des diluants ou d'autres solvants et produits chimiques -- cela peut causer des dommages permanents au produit qui ne sont pas couverts par la garantie.
- Garder la caméra WiFi à l'écart de zones chaudes et humides ou fortement ensoleillées, et bien la garder au sec.
- Tous les efforts ont été accomplis pour garantir des normes élevées de fiabilité pour votre caméra WiFi. Toutefois, si quelque chose ne fonctionne pas, ne pas essayer de le réparer soi-même -- communiquer avec le Service à la clientèle pour assistance.

Réglementations FCC et IC

FCC Partie 15

REMARQUE : Cet équipement a été soumis à des essais et a été déclaré conforme aux limites stipulées pour un appareil numérique de classe B, conformément aux spécifications de la partie 15 du règlement de la Federal Communications Commission (FCC). Ces limites ont pour but d'assurer une protection raisonnable contre le brouillage nuisible dans une installation résidentielle. Cet équipement produit, utilise et peut dégager une énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il est impossible de garantir qu'aucun brouillage ne se produira dans une installation particulière. Si cet équipement provoque effectivement du brouillage nuisible à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et rallumant l'équipement, l'utilisateur est invité à essayer de corriger le brouillage par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Éloigner davantage l'appareil du récepteur.
- Brancher l'équipement dans une prise dont le circuit est différent de celui où est branché le récepteur.
- Consulter le revendeur ou un technicien expérimenté de radio / télévision.

Les changements ou modifications apportées à cet équipement non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorisation de l'utilisateur d'utiliser cet équipement.

Cet appareil est conforme à la partie 15 de la réglementation de la FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer de brouillage préjudiciable et (2) cet appareil doit accepter tout brouillage reçu, y compris le brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable.

La confidentialité des communications peut ne pas être assurée lors de l'utilisation de cet appareil.

Afin d'assurer la sécurité des usagers, la FCC a établi des critères pour la quantité d'énergie de radiofréquence qui peut être absorbée sans danger par un utilisateur ou un tiers selon l'utilisation prévue du produit. Cet équipement a été soumis à des essais et a été déclaré conforme aux critères de la FCC.

Industrie Canada

Cet appareil est conforme aux normes d'exemption de licence RSS d'Industrie Canada : Son fonctionnement est assujéti aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer de brouillage préjudiciable et (2) cet appareil doit accepter tout brouillage reçu, y compris le brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable.

Le terme « IC: » avant le numéro de certification / d'enregistrement signifie seulement que les spécifications techniques d'Industrie Canada ont été respectées. Ce produit est conforme aux spécifications techniques applicables d'Industrie Canada.

Le présent appareil est conforme aux normes CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme ICES-003 du Canada.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Informations sur le produit

Conserver la facture comme preuve d'achat, ainsi que pour obtenir des pièces et toute réparation couverte par la garantie. Attacher la facture ici et inscrire le numéro de série et de modèle comme référence en cas de besoin. Ces numéros se trouvent sur le produit.

Modèle n° : _____

Date d'achat : _____

Adresse/téléphone du revendeur : _____

Garantie limitée de 12 mois

Voxx Accessories Corporation (l'« Entreprise ») garantit à l'acheteur au détail d'origine de ce produit que si, dans les 12 mois suivant la date d'achat d'origine, ce produit ou l'une quelconque de ses pièces, sous réserve d'utilisation et de conditions normales, présente un ou des défauts de matériau ou de fabrication, ce ou ces défauts feront l'objet d'une réparation ou d'un remplacement avec un produit reconditionné (à la discrétion de l'Entreprise) sans frais pour les pièces et pour la main-d'œuvre.

Pour obtenir une réparation ou un remplacement en vertu des termes de la garantie, le produit doit être livré avec preuve de couverture de garantie (c'est-à-dire une preuve d'achat datée), une description du ou des défauts, et les frais de transport payés d'avance, à un centre de réparation agréé. Pour connaître l'emplacement du centre de réparation le plus proche de chez vous, veuillez appeler sans frais notre bureau de contrôle au : 1-800-645-4994.

La présente garantie ne peut pas être transférée et ne couvre pas les produits achetés, réparés ou utilisés à l'extérieur des États-Unis ou du Canada. La présente garantie ne couvre ni l'élimination de l'électricité statique générée de manière externe, ni la perte de portée ou la détérioration de la qualité audio/vidéo due à des facteurs externes, ni les frais encourus pour l'installation, l'enlèvement ou la réinstallation du produit, ni les dommages causés aux appareils multimédias numériques ou à la mémoire.

La garantie ne s'applique pas à tout produit ou toute pièce du produit qui selon l'avis de l'Entreprise, a subi des dommages suite à une altération, une installation incorrecte, une manipulation incorrecte, une mauvaise utilisation, une négligence, un accident ou une exposition à de l'humidité. La présente garantie ne couvre pas les dommages occasionnés par un adaptateur c.a. non fourni avec le produit ni par l'enlèvement ou la dégradation des étiquettes de numéro de série/codes barres d'usine.

L'ÉTENDUE DE LA RESPONSABILITÉ DE L'ENTREPRISE EN VERTU DE LA PRÉSENTE GARANTIE EST LIMITÉE À LA RÉPARATION OU AU REMPLACEMENT INDIQUÉS CI-DESSUS ET, EN AUCUN CAS, LA RESPONSABILITÉ DE L'ENTREPRISE NE PEUT DÉPASSER LE PRIX D'ACHAT PAYÉ PAR L'ACHETEUR POUR LE PRODUIT.

La présente garantie remplace toute autre garantie ou responsabilité expresse. TOUTE GARANTIE IMPLICITE, INCLUANT TOUTE GARANTIE IMPLICITE DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER, EST LIMITÉE À LA DURÉE DE LA PRÉSENTE GARANTIE. TOUTE ACTION POUR VIOLATION DE TOUTE GARANTIE MENTIONNÉE DANS LES PRÉSENTES, INCLUANT TOUTE GARANTIE IMPLICITE, DOIT ÊTRE PRÉSENTÉE DANS LES 24 MOIS SUIVANT LA DATE DE L'ACHAT D'ORIGINE. EN AUCUN CAS L'ENTREPRISE NE PEUT ÊTRE TENUE RESPONSABLE D'UN QUELCONQUE DOMMAGE CONSÉCUTIF OU INDIRECT. Aucune personne ni aucun représentant n'est autorisé à assumer pour l'Entreprise une quelconque responsabilité autre que celle exprimée dans les présentes en relation avec la vente de ce produit.

Certaines juridictions n'autorisent pas de limites quant à la durée d'une garantie implicite ou quant à l'exclusion ou à la limitation de dommages indirects ou consécutifs; les limitations et exclusions indiquées dans les présentes pourraient donc ne pas s'appliquer à votre cas. La présente garantie vous donne des droits légaux spécifiques et vous pourriez également bénéficier d'autres droits qui varient selon l'État, de province à État, selon la province.

Pour le service à la clientèle, composer le 1-800-645-7750

INFORMACIÓN IMPORTANTE

para el HSFLC1 de RCA



Atención: Para reducir el riesgo de un choque eléctrico, no retire la tapa (ni la parte posterior). No contiene piezas que el usuario pueda reparar. Sólo personal de servicio calificado puede hacer reparaciones.

Para EQUIPO ENCHUFABLE, el conector-tomacorriente debe instalarse cerca del equipo y ser de fácil acceso.

ADVERTENCIA

Esta cámara WiFi cumple con todas las normas pertinentes que conciernen a campos electromagnéticos y es segura para usar cuando se maneja como se describe en la Guía del Usuario. Por tanto, siempre lea cuidadosamente las instrucciones en esta Guía del Usuario antes de usar el dispositivo.

- Requiere montaje realizado por un adulto. Mantenga las partes pequeñas alejadas de los niños cuando realice el montaje.
- Este producto no es un juguete. No permita que los niños jueguen con este producto.
- Esta cámara WiFi no es un sustituto para una supervisión responsable por adultos.
- Guarde esta Guía del Usuario para referencia en el futuro.
- Mantenga los cables fuera del alcance de los niños.
- No cubra la cámara WiFi con una toalla o manta.
- Pruebe esta cámara y todas sus funciones para familiarizarse con ella antes de su uso real.
- No use la cámara WiFi cerca de agua.
- No instale la cámara WiFi cerca de una fuente de calor.
- No toque los contactos del enchufe con objetos metálicos o cortantes.

ATENCIÓN

La unidad debe instalarse y usarse de manera que las partes del cuerpo del usuario que no sean las manos se mantengan a una distancia de aproximadamente 20 cm (8 pulgadas) o más.

La cámara debe instalarse y utilizarse con una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y su cuerpo.

Ecología

Al final del ciclo de vida útil del producto, usted no debe desechar este producto con los residuos domésticos normales. Lleve este producto a un punto de recolección para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos. Algunos de los materiales del producto pueden volverse a usar si usted los lleva a un punto de reciclaje.

Al reutilizar algunas partes o materias primas de productos usados, usted hace una contribución importante para la protección del medio ambiente. Póngase en contacto con las autoridades de su localidad en caso que necesite más información sobre los puntos de recolección en su área.

Limpieza

Limpie la cámara WiFi con un paño ligeramente húmedo o con un paño antiestático. Nunca utilice agentes de limpieza ni disolventes abrasivos.

Limpieza y cuidado

- No limpie ninguna parte del producto con diluyentes u otros disolventes y productos químicos — esto podría causar daño permanente al producto, lo cual no está cubierto por la garantía.
- Mantenga la cámara WiFi lejos de áreas calientes, húmedas o luz solar intensa, y no permita que se moje.
- Se ha hecho todo lo posible para garantizar altos estándares de confiabilidad para su cámara WiFi. Sin embargo, si algo se malogra, no trate de repararlo usted mismo — comuníquese con el Servicio al cliente para solicitar asistencia.

Reglamentos de la FCC e IC

FCC Parte 15

AVISO: Este equipo ha sido sometido a pruebas y cumple con los límites de los aparatos digitales de Clase B, de acuerdo con las especificaciones de la Parte 15 de las reglas de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC). El objetivo de estos límites es ofrecer una protección razonable contra interferencias nocivas en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede radiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con estas instrucciones, puede generar interferencia perjudicial para las radiocomunicaciones. Sin embargo, no se garantiza que no se producirá interferencia en una instalación en particular. Si su equipo causa interferencia perjudicial para la recepción de radio o televisión, lo que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, intente corregirla mediante uno o varios de los siguientes procedimientos:

- Vuelva a orientar o cambie de lugar la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte este equipo a un tomacorriente en un circuito diferente al que esté conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o a un técnico experimentado de radio y televisión para solicitar asistencia.

Los cambios o modificaciones a este equipo no aprobados expresamente por la parte responsable para el cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para usar el equipo.

Este aparato cumple con la parte 15 de las normas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no debe causar interferencia nociva y (2) este dispositivo debe aceptar toda interferencia recibida, incluida aquella que puede causar un funcionamiento no deseado.

Es posible que no se pueda garantizar la privacidad de las comunicaciones cuando se utilice este dispositivo.

Para garantizar la seguridad de los usuarios, la FCC ha establecido los criterios para la cantidad de energía de radiofrecuencia que puede ser absorbida sin peligro por un usuario o una persona circundante según el uso del producto para el cual ha sido diseñado. Este producto ha sido sometido a pruebas y cumple con los criterios de la FCC.

Industria Canadiense

Este dispositivo cumple con los estándares RSS que no exigen licencia de la Industria Canadiense: su funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no debe causar interferencia, y (2) este dispositivo debe aceptar toda interferencia recibida, incluida aquella que puede causar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

El término "IC:" antes del número de certificación/registro sólo significa que las especificaciones técnicas de la Industria Canadiense fueron satisfechas. Este producto cumple con las especificaciones técnicas aplicables de la Industria Canadiense.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Este aparato digital Clase B cumple con la norma canadiense ICES-003.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Información sobre el producto

Guarde el recibo como prueba de su compra y preséntelo para obtener repuestos o solicitar servicio bajo garantía. Anéxelo aquí y anote los números de serie y de modelo para referencia en caso necesario. Estos números se encuentran en el producto.

Número de modelo: _____

Fecha de compra: _____

Distribuidor/Dirección/Teléfono: _____

Garantía limitada de 12 meses

Voxx Accessories Corporation (la "Compañía") le garantiza a usted, el comprador original de este producto que si, bajo condiciones y uso normales, se encontrará que este producto o alguna pieza del mismo presenta defectos materiales o de mano de obra dentro de los primeros 12 meses a partir de la fecha de compra original, tales defectos serán reparados o reemplazados con un producto nuevo o renovado (a opción de la Compañía) sin cargo alguno por las piezas y el trabajo de reparación.

Para obtener los servicios de reparación o reemplazo dentro de los términos de esta garantía, el producto se entregará con prueba de cobertura de garantía (por ejemplo, factura con fecha de venta), especificación de los defectos, transporte prepagado, a una estación de garantía aprobada. Para ubicar la estación de garantía más cercana a su domicilio, llame libre de cargo a nuestra oficina de control al: 1-800-645-4994.

Esta Garantía no es transferible y no cubre un producto adquirido, mantenido o utilizado fuera de los Estados Unidos o Canadá. La garantía no incluye la eliminación de estática o ruido generados externamente, ni la pérdida de alcance o de calidad de audio/video debido a factores externos, ni los costos incurridos en la instalación, retirada o reinstalación del producto, ni los daños a los dispositivos de medios digitales o a la memoria.

La garantía no aplica a ningún producto o pieza que, en opinión de la compañía, haya sufrido daños debido a alteraciones, instalación inadecuada, abuso, uso indebido, negligencia, accidente o exposición a la humedad. Esta garantía no aplica a daños ocasionados por un adaptador de CA no suministrado con el producto o por la eliminación o degradación de las etiquetas de fábrica de código de barras o número de serie.

EL ALCANCE DE LA RESPONSABILIDAD DE LA COMPAÑÍA BAJO ESTA GARANTÍA ESTÁ LIMITADO A LA REPARACIÓN O EL REEMPLAZO PROVISTO ARRIBA Y, EN NINGÚN CASO, DEBERÁ LA RESPONSABILIDAD DE LA COMPAÑÍA EXCEDER EL PRECIO DE COMPRA PAGADO POR EL COMPRADOR POR ESTE PRODUCTO.

Esta Garantía reemplaza cualesquiera otras responsabilidades o garantías expresas. CUALESQUIERA GARANTÍAS IMPLÍCITAS, INCLUYENDO CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD O ADAPTABILIDAD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR, ESTARÁN LIMITADAS A LA DURACIÓN DE ESTA GARANTÍA. CUALQUIER ACCIÓN POR INCUMPLIMIENTO DE CUALQUIER GARANTÍA EN EL PRESENTE, INCLUYENDO CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA, DEBERÁ PRESENTARSE DENTRO DE UN PERÍODO DE 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE COMPRA ORIGINAL. EN NINGÚN CASO LA COMPAÑÍA SERÁ RESPONSABLE POR DAÑOS EMERGENTES O INCIDENTALES. Ninguna persona ni representante están autorizados a asumir, en nombre de la Compañía, ninguna responsabilidad salvo la expresada aquí en conexión con la venta de este producto.

Algunos estados/provincias no permiten limitaciones sobre la duración de una garantía implícita o la exclusión o la limitación de daños incidentales o emergentes, de modo que es posible que las limitaciones o exclusiones anteriores no apliquen en su caso. Esta Garantía le confiere derechos legales específicos y es posible además que usted tenga otros derechos que pueden variar según el estado/provincia.

Para servicio al cliente, llame al 1-800-645-7750

©2018 Voxx Accessories Corp.
3502 Woodview Trace, Suite 220
Indianapolis, IN 46268,

É.-U. / EE.UU.

HSFLC1 Safety/Warranty 00