SETTING UP YOUR CAMERA

Step 1: Connect to Wi-Fi and Pair Your Camera

IMPORTANT: Before pairing, ensure your phone is connected to a 2.4 GHz Wi-Fi network

1. Tap + to add your camera, then tap Scan QR code.



Note: If your mobile device cannot scan the QR code, tap "Add Manually"

 Wait for the camera LED to flash green slowly. Tap "Next" to proceed.



2. Ensure Bluetooth is turned on your phone and tap Next.





 To ensure connection, please keep your phone, device and router close to each other.



 Select the 2.4 Wi-Fi network you want to connect your camera to. Tap arrow if 2.4 GHz WIFI network is not connected. Select your Wi-Fi Network password then tap "Next".



6. Please wait while the device connects to the server.



()

 Name your device. We recommend naming your camera if you are connecting more than one camera. Tap "Done". Your device has now been added successfully.

(🗣



Note: Please repeat these steps for each additional camera you want to connect.



Step 2: Insert A Micro Sd Card

Recordings can be locally stored on a Micro SD card, to insert or swap out your Micro SD card please follow the steps below. The maximum size Micro SD card is 256GB.



()

- 1. Remove the lower cover by unscrewing the Philips screws to access the SD card.
- 2. If swapping out a current Micro SD card, gently press on the card, it will pop out.
- 3. When inserting your Micro SD push it in until you hear a click sound.

Step 3: Position and Install Your Camera



IMPORTANT: Before mounting your camera, use the app to test your Wi-Fi strength and video feed. Plug the camera in the area you'll be monitoring and view your footage to ensure you have a clear, uninterrupted view.

To check your network signal strength, tap > Tools > Wi-Fi Detection Tool > Wi-Fi Detection

Note: Cement walls, exterior finishes, and thick insulation can significantly affect Wi-Fi signal strength.



Using the recommended tools, install your camera in a preferred place, at a height where you can clearly see faces. Make sure there is a nearby power outlet.

IMPORTANT: The Camera Power Supply is <u>NOT</u> waterproof. TIP: Your Guard Pro Camera comes with a 25ft. extension cable, giving you 35ft. to mount your camera from the power outlet.



Loosen the adjustable joints and position the camera to ensure the best possible camera angle. Tighten the adjustable joints when finished.

USING THE APP

The Defender Guard App allows you to remotely view live video or playback recorded footage, save and share recordings, share App access and more. **Scan the QR Code!**



FREQUENTLY ASKED QUESTIONS

HOW MANY CAMERAS CAN I CONNECT TO THE DEFENDER GUARD APP?

You can connect a total of 16 cameras to the Defender Guard App and view up to 4 cameras at once. We recommend no more than 6 Guard/Guard Pro/Guard Pro PTZ/ 4K Guard Pro cameras be connected in the same home/building to avoid interference issues.

CAN I ALLOW OTHER PEOPLE TO VIEW MY CAMERA(S) REMOTELY?

You may share the Defender Guard App access with up to 5 additional users. Each user will need to download the Defender Guard App and create their own account before sharing access.

IS 4K GUARD PRO COMPATIBLE WITH ANY DEFENDER CAMERA SYSTEM?

4K Guard Pro is only compatible with the Defender Guard, Guard Pro, Guard Pro PTZ & Guard Pro Dual-lens camera. It can not be used with any other Defender Camera system. Guard/Guard Pro/Guard Pro PTZ/Guard Pro Dual-Lens cameras use the Defender Guard app.

CAN I VIEW MY LIVE OR RECORDED FOOTAGE FROM A WEB BROWSER?

We do not offer web viewing. You can view the footage from the free Defender Guard app with compatible IOS/Android smart phones/tablets. Alternatively, you may export the footage from the SD card onto a personal computer using a compatible SD card reader.





TABLE DES MATIÈRES

CE QUI EST INCLUS	15
CE DONT VOUS AUREZ BESOIN	15
INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES	15
DÉTAILS DU PRODUIT	16
COMMEÇONS	17
CONFIGURATION DE VOTRE CAMÉRA	18
UTILISATION DE L'APPLICATION	22
QUESTIONS FRÉQUEMMENT POSÉES	23





ACTIVEZ VOTRE GARANTIE



imprévus





Couvert pour les Recevez des vidéos, des conseils et des mises à iour pour votre produit

VAI FIIR Accès exclusif à des offres spéciales



Ouvrez votre caméra et scannez ce code QR, ou visitez: DefenderCameras.com/Warranty



PROLONGEZ VOTRE GARANTIE

N'oubliez pas de protéger votre achat et de vous rassurer en prolongeant votre forfait inclus garantie constructeur à 2 ou 3 ans. Si quelque chose ne va pas, notre équipe de sécurité Des experts vous remettront en marche rapidement !



2 ANS DE GARANTIE

Défauts du produit

Remplacements avancés

Livraison de retour gratuite la deuxième année



GARANTIE DE 3 ANS

Défauts du produit

Remplacements avancés

Livraison de retour gratuite



Ouvrez votre appareil photo et scannez ce code QR, ou visitez : DefenderCameras.com/pages/extended-warranties





CE QUI EST INCLUS

4K Guard Pro Caméra Bloc d'alimentation pour caméra (10 pieds) Câble d'extension d'alimentation pour caméra (25 pieds) Matériel de montage pour caméra Gabarit de montage pour caméra Autocollant d'avertissement pour fenêtre

Guide de démarrage rapide Support client gratuit à vie

IMPORTANT : L'alimentation de la caméra n'est PAS étanche.

CE DONT VOUS AUREZ BESOIN

Connexion Internet haut débit et routeur sans fil Perceuse et/ou tournevis Phillips #2 (Gabarit de perçage inclus) Foret 3/32" pour trous pilotes Foret 7/32" pour ancrages muraux Mèche à volants de 7/8" de long (choisissez le bon foret en fonction du matériau de la surface) Un téléphone Android ou iOS compatible Câble Ethernet (si vous souhaitez

installer une caméra filaire)

INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

DÉCLARATION FCC : cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer interférences nuisibles, (2) cet appareil doit accepter toute interférence reque, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable. Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit terri sustilé et utilés avec un minimum distance de 20 mentre le radiateur et n'importe quelle partie de votre corps.

AVERTISSEMENT FCC : cet équipement à été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles FCC. Ces les limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, sil rést pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne garantit que des interférences ne per produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement rovoque des interférences nuisibles à la radio ou réception de télévision, qui peut être déterminée en éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à tenter de corriger les interférences par un ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- · Connectez l'équipement à une prise différente de celle à laquelle le récepteur est connecté.
- · Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

IC STATEMENT / DÉCLA PATION IC: This device contains license-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canad's license-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. L'émetteur/récepteur exempt de license contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation. Sciences est Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de license. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage; (2) L'appareil doit caccepter tout brouillage radiolectrique sub, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement. This equipment complies with IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body. Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations IC CNR-102 établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiatour et votre corps. Changes or modifications not expressi yapproved by the party responsible for compliance could void the users authority to operate the equipment.



DÉTAILS DU PRODUIT



Signification du voyant LED



Remarque : Si vous voyez un indicateur rouge fixe/clignotant sur le devant de la caméra, veuillez réinitialiser l'appareil photo en appuyant longuement sur le bouton de réinitialisation jusqu'à ce que vous entendiez un bip. Si tu vois un voyant vert clignotant, la caméra est prête à se connecter.

