



SOLAR POWERED 4K AI EVERWATCH PTZ WIRELESS
CAMÉRA SANS FIL 4K EVERWATCH PTZ AVEC IA ALIMENTÉE PAR L'ÉNERGIE SOLAIRE



QUICK START GUIDE

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

ATTENTION

FOR RETURNS OR SUPPORT YOU MUST CONTACT
DEFENDERCAMERAS.COM/SUPPORT

POUR LES RETOURS OU L'ASSISTANCE, VOUS DEVEZ
CONTACTER DEFENDERCAMERAS.COM/SUPPORT



TABLE OF CONTENTS

EXTEND YOUR WARRANTY	3
NEED ACCESSORIES?.....	4
WHAT'S INCLUDED	5
WHAT YOU'LL NEED	6
REGULATORY INFORMATION.....	6
PRODUCT DETAILS.....	7
GETTING STARTED	8
PROPER CAMERA INSTALLATION AND PLACEMENT	12
USING THE APP	15
FREQUENTLY ASKED QUESTIONS.....	15
TABLE DES MATIÈRES	16

EXTEND YOUR WARRANTY



2 YEAR WARRANTY

Extend your peace of mind to two years

- ◆ Product Defects
- ◆ Advanced Replacements
- ◆ Free Return Shipping



3 YEAR WARRANTY

Extend your peace of mind to three years

- ◆ Product Defects
- ◆ Advanced Replacements
- ◆ Free Return Shipping

**EXTEND
NOW**



Open your camera & scan this QR code, or visit:
DefenderCameras.com/pages/extended-warranties

ACTIVATE YOUR WARRANTY



PROTECT

Covered for the unexpected



SUPPORT

Receive videos, tips & updates for your product



VALUE

Exclusive access to special offers



Open your camera & scan this QR code, or visit: DefenderCameras.com/Warranty

NEED ACCESSORIES?

**SCAN
NOW**



Open your camera & scan this QR code, or visit:
DefenderCameras.com

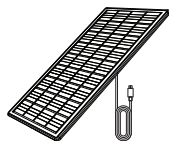
WHAT'S INCLUDED



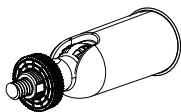
Solar Powered 4K AI
EverWatch PTZ Wireless
Camera with Mounting
Bracket



3.9ft USB Type C
Charging Cable



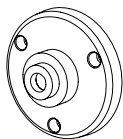
Solar Panel with
9.5ft Cable



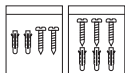
Solar Panel Mounting Arm



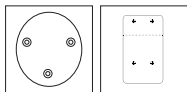
Solar Panel Mounting Ring



Solar Panel Mounting Base



Camera & Solar Panel
Mounting Hardware



Camera & Solar Panel
Drilling Templates



Quick Start Guide &
Warranty Card



Lifetime Support

WHAT YOU'LL NEED

- Wi-Fi Internet Connection
- Drill and/or a Phillips #2 screwdriver
- 3/32" drill bit for pilot holes
- 7/32" drill bit for wall anchors
- 7/8" long drill bit (Choose the right drill bit based on the surface material)
- A compatible Android or iOS phone

REGULATORY INFORMATION

FCC STATEMENT: 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. (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20cm between the radiator and any part of your body.

FCC WARNING: 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 the receiver.
- Connect the equipment into an outlet different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

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

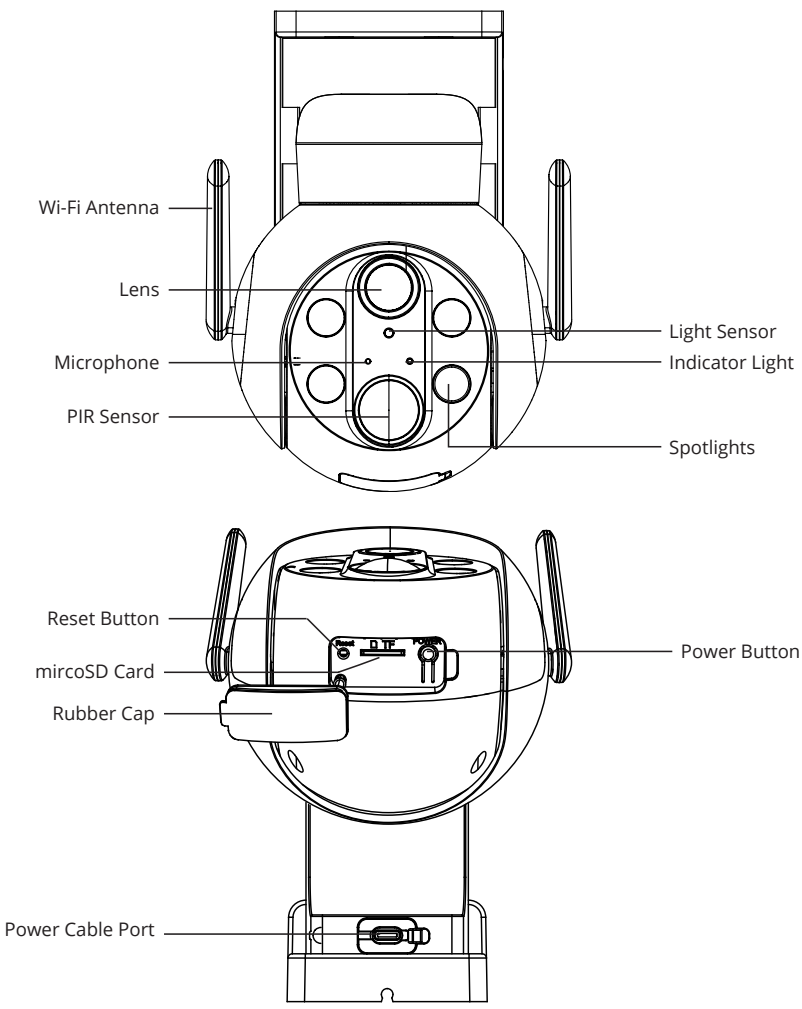
SAFETY:

- Avoid extreme temperatures, direct sunlight, or excessive moisture.
- Operating temperature: -10°C to 60°C (Charging: 0°C to 45°C).
- Charge in 5°C–25°C with good ventilation.
- Keep the adapter near and accessible.
- Use only the Defender USB cable; unauthorized chargers may be dangerous and void the warranty.
- USB cable is indoor-use only and not waterproof.
- If using an adapter, choose DC 5V/min. 1.5A (not included).

WARNING:

- Battery replacement is not allowed on this camera.
- Fire, heat, or crushing may cause explosion.
- Extreme heat may cause explosion or leakage.
- Low air pressure may cause explosion or leakage.

PRODUCT DETAILS



LET'S GET STARTED

STEP 1: DOWNLOAD THE APP.

Download the Defender Empower App and follow the steps to create an account. An email account is required for verification.

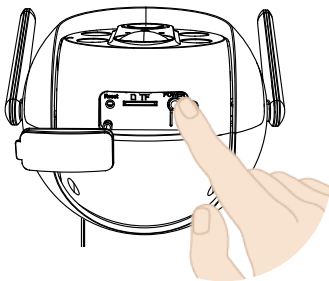


TIP: We recommend to fully charge the camera using the included charging cable. A full charge takes approximately 4 hours.

STEP 2: TURN ON YOUR CAMERA.

Press and hold the power button to turn on the camera. The power button is located under the rubber cap at the top of the camera.

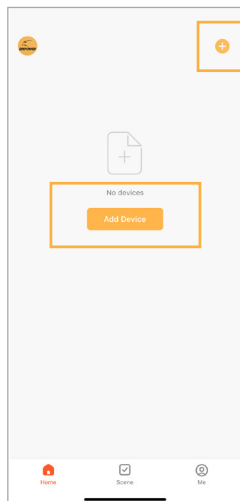
NOTE: If the indicator light is not flashing red, reset the camera by pressing the Power button twice on the bottom of the camera. Your camera is ready for pairing when the indicator light is blinking red and a tone is heard.



COLOR	LED STATUS	DEVICE STATUS
GREEN	Flashing	Camera pairing
	Solid	Working properly
RED	Flashing	Ready for setup
	Solid	Camera booting
RED	Slow Flash	Updating firmware
White	Solid	Charging via USB cable

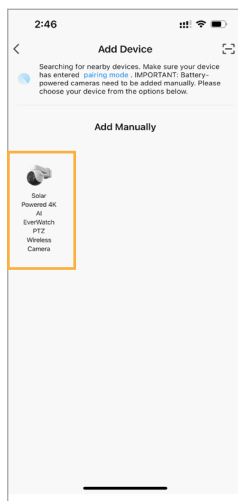
STEP 3: CONNECT TO WI-FI AND PAIR YOUR CAMERA.

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

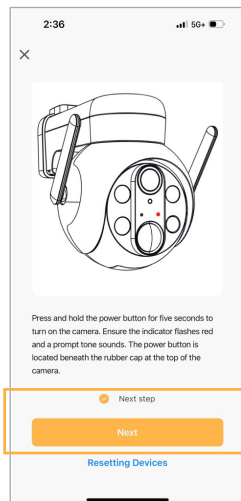


Tap "Add Device" or tap + to add your camera.

IMPORTANT: Allow Defender to use Bluetooth.

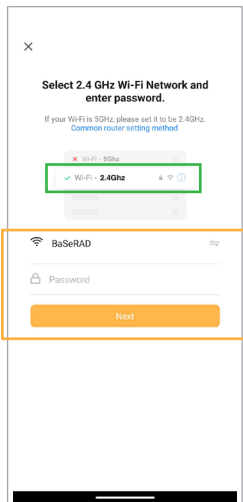


Tap your product under Add Manually to enter the pairing process.



Ensure the camera indicator light is flashing red, click "next step" to confirm, and click "Next" to continue.

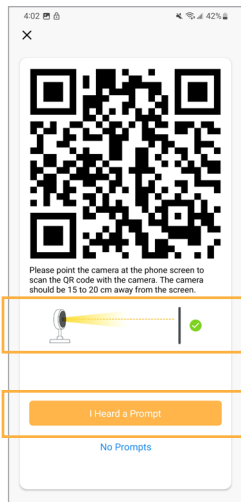
NOTE: If your indicator light is no longer flashing red, turn your camera off and on again to restart the pairing process.



Select your 2.4 GHZ Wi-Fi network and enter your password.

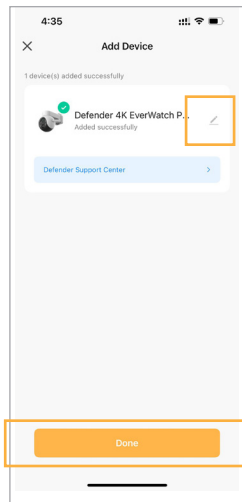
Your phone may be connected to a 5 GHz network by default. To switch to a different Wi-Fi network, use the ➡ button to go to your phone settings and switch to a 2.4 GHz network. Once you are connected, return to the app.

Click "Next" to continue.



With the indicator light flashing red, position your phone 5 to 8 inches away from the camera, pointing the camera at the QR code on your phone. Your device will be successfully paired to the app and the network, when you hear a prompt, the indicator light flashes and becomes solid green.

Select "I heard a Prompt"

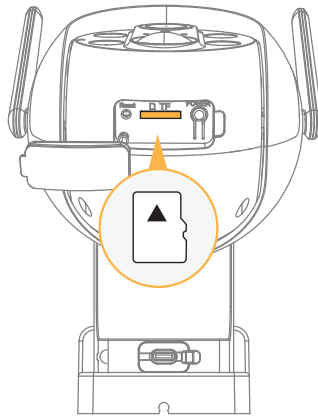


Your camera will now be added to your Empower account. Select the edit icon ✎ to change your device name.

Click "Done" to start viewing your camera.

STEP 4: INSERT A MICROSD CARD.

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



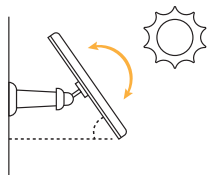
1. Remove the lower cover by pulling up on the tab.
2. If swapping out a current microSD card, gently press on the card, it will pop out.
3. When inserting your microSD push it in until you hear a click sound.

PROPER CAMERA INSTALLATION AND PLACEMENT

IMPORTANT: Before mounting your camera, plug the camera in the area you'll be monitoring and view your footage to ensure you have a clear, uninterrupted view.



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

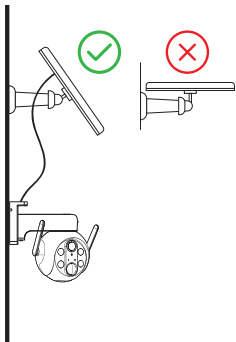


Tips for installing your solar panel

Choose a location for your solar panel that gets the most sunlight throughout the year. To maximize the energy production by your solar panel, refer to the table below for the optimal mounting angle.

Northern Hemisphere	Southern Hemisphere
Tilt: Local latitude +5° Direct Facing: South	Tilt: Local latitude +5° Direct Facing: North

NOTE: Find a location where our solar panel will have direct sunlight. The amount of energy that the solar panel produces is affected by weather, season, and geographic locations etc.



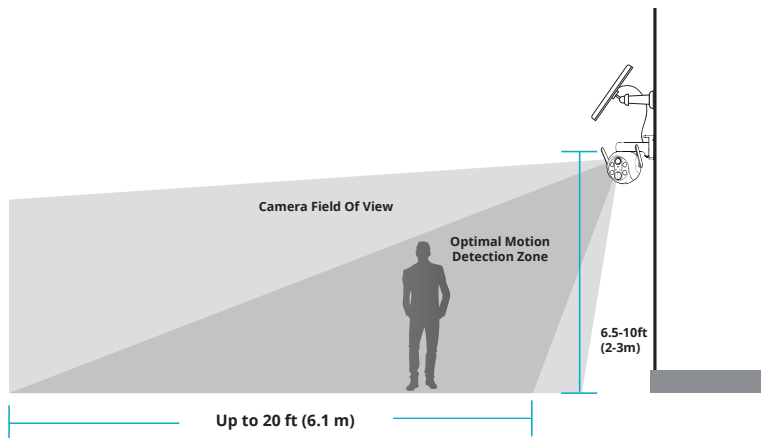
To extend the battery life of your camera, keep your camera connected to the solar panel via the charging cable. Ensure your camera and solar panel are installed within the reach of the cable.

TIP: Do not install the solar panel completely horizontally to prevent accumulation of dust, snow, or other debris that will affect the ability for the solar panel to charge efficiently.

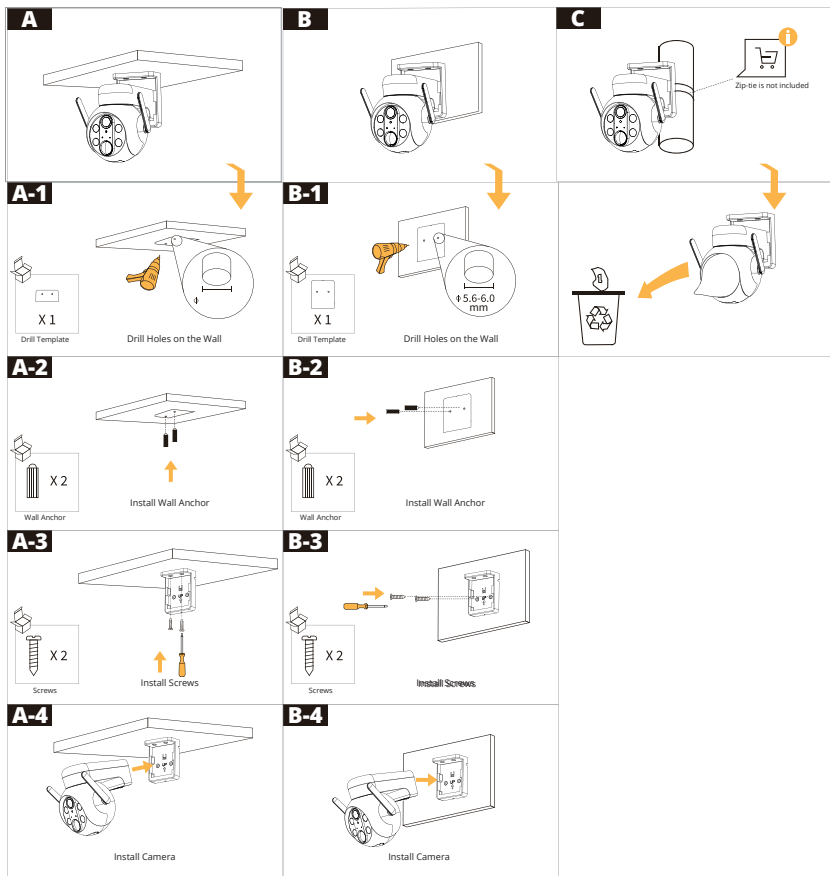
OPTIMAL ANGLE FOR HUMAN DETECTION

For optimal performance, follow the recommended guidelines below.

- Angle the camera so that objects appear in the bottom 2/3 of the camera's field of view.
- Choose a location where objects of interest will be no further than **20ft (6.1m)** from the camera.



NOTE: The accuracy of human detection is influenced by multiple factors, such as distance from the camera, size of the human, angle and direction of the camera, and your night vision settings.



USING THE APP

The Defender Empower App allows you to remotely view live video or playback recorded footage, save and share recordings, and more. Scan the QR Code from your mobile device to access the Defender Empower App Quick Start Guide.

- Navigating the App
- Sharing App Access
- Customized Notifications
- Night Vision Settings
- Motion Detection Settings
- How to use Deterrence



FREQUENTLY ASKED QUESTIONS

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

Yes. You can share your Defender Empower App access with up to 20 additional users. Each user must download the Defender Empower App and create their own account before sharing access.

IS DEFENDER SOLAR POWERED 4K AI EVERWATCH PTZ WIRELESS CAMERA COMPATIBLE WITH ANY DEFENDER CAMERA SYSTEM?

Defender Solar Powered 4K AI EverWatch PTZ Wireless cameras are only compatible with the Defender Empower App. It cannot be used with any other Defender security systems.

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

No, we do not offer web viewing. You can view the footage from the free Defender Empower App with compatible iOS/Android smart phones/tablets.

HOW CAN I FORMAT AN SD CARD TO FAT32?

To format your microSD card, from the Empower App, select the device, select (...) in the top right. Select Storage Settings and select format.

TABLE DES MATIÈRES

PROLONGER VOTRE GARANTIE	17
BESOIN D'ACCESSOIRES?.....	18
CE QUI EST INCLUS	19
CE DONT VOUS AUREZ BESOIN	20
INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES	20
DÉTAILS DU PRODUIT.....	21
POUR COMMENCER.....	22
INSTALLATION ET PLACEMENT CORRECTS DE LA CAMÉRA	26
UTILISATION DE L'APP	29
QUESTIONS FRÉQUEMMENT POSÉES.....	29

PROLONGER VOTRE GARANTIE



GARANTIE DE 2 ANS

Prolongez votre tranquillité d'esprit jusqu'à deux ans

- ♦ Défauts de Produits
- ♦ Remplacements Avancés
- ♦ Retour Gratuit



GARANTIE DE 3 ANS

Prolongez votre tranquillité d'esprit jusqu'à trois ans

- ♦ Défauts de Produits
- ♦ Remplacements Avancés
- ♦ Retour Gratuit

**PROLONGER
MAINTENANT**



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

ACTIVER VOTRE GARANTIE



PROTÉGER

Couvert pour les imprévus



SUPPORT

Recevez des vidéos, des conseils et des mises à jour pour votre produit



VALEUR

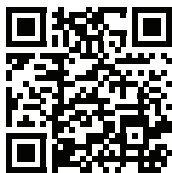
Accès exclusif à des offres spéciales



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

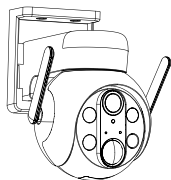
BESOIN D'ACCESSOIRES?

**SCAN
MAINTENANT**



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

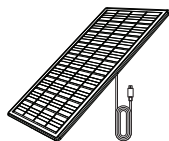
CE QUI EST INCLUS



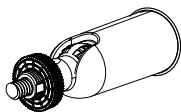
Caméra sans fil 4K EverWatch
PTZ avec IA Alimentée
par L'énergie Solaire Avec
Support De Montage



Câble De Chargement Usb
De Type C De 3,9 Pieds



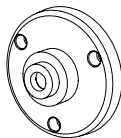
Panneau Solaire Avec Câble
De 9,5 Pieds



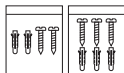
Bras De Montage Du
Panneau Solaire



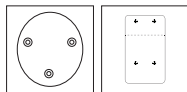
Anneau De Montage Du
Panneau Solaire



Base De Montage Du Pan-
neau Solaire



Matériel De Montage Pour
Caméras Et Panneaux
Solaires



Gabarits De Perçage Pour
Caméras Et Panneaux
Solaires



Guide De Démarrage Rapide
& Carte De Garantie



SUPPORT À VIE

CE DONT VOUS AUREZ BESOIN

- Connexion Internet Wi-Fi
- Perceuse et/ou tournevis Phillips #2
- Foret de 3/32" pour les trous pilotes
- Foret de 7/32" pour les ancrages muraux
- Foret long de 7/8" de long (choisissez le bon foret en fonction du matériau de la surface)
- Un téléphone Android ou iOS compatible

INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

DÉCLARATION DE LA FCC: Cet appareil conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles. (2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable. Cet appareil conforme aux limites d'exposition aux radiations fixées par la FCC pour un environnement non contrôlé. Cet appareil doit être installé et utilisé en respectant une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et toute partie de votre corps.

AVERTISSEMENT FCC: Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Brancher l'appareil sur une prise différente de celle sur laquelle le récepteur est branché.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

DÉCLARATION D'IC: Cet appareil contient un (des) émetteur(s)/récepteur(s) exempté(s) de licence qui est (sont) conforme(s) au(x) RSS(s) exempté(s) de licence du ministère de l'Innovation, des Sciences et du Développement économique du Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences. (2) Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement indésirable de l'appareil. Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements IC RSS-102 établies pour un environnement non contrôlé. Cet appareil doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps. Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler l'autorité de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.

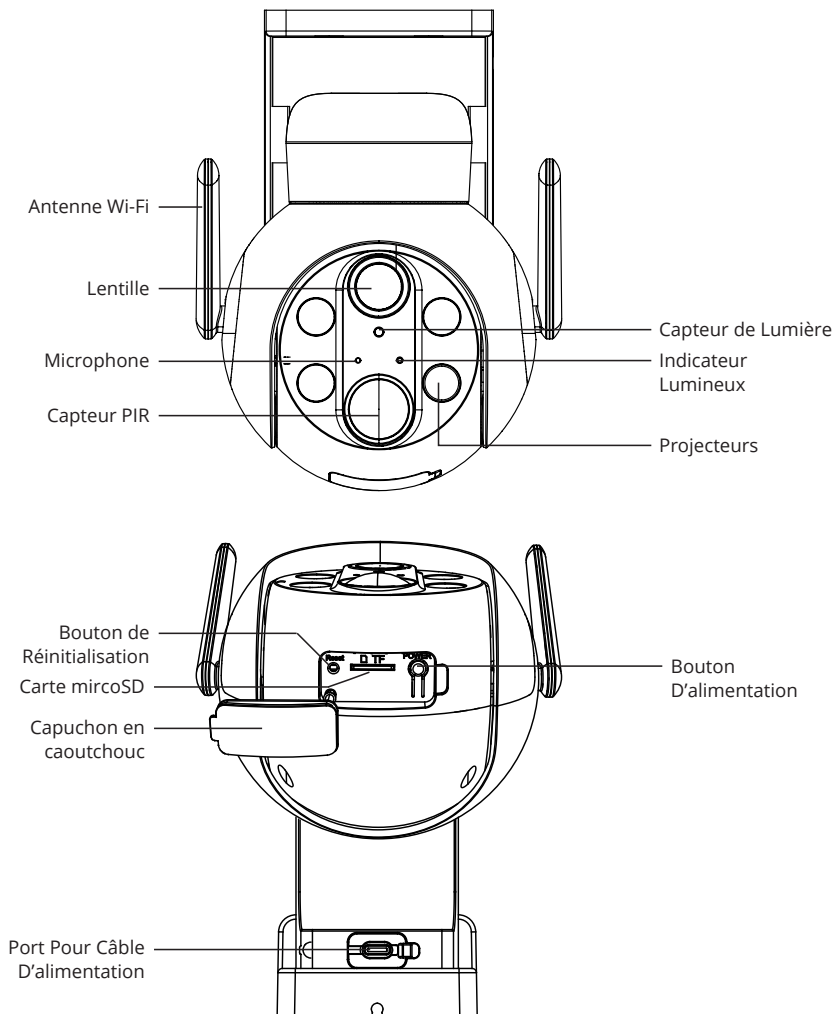
SECURITE:

- Évitez les températures extrêmes, l'exposition directe au soleil ou une humidité excessive.
- Température de fonctionnement : -10°C à 60°C (Chargement : 0°C à 45°C).
- Chargez entre 5°C-25°C avec une bonne ventilation.
- Gardez l'adaptateur près de l'appareil et accessible.
- Utilisez uniquement le câble USB fourni par Defender ; les chargeurs non autorisés peuvent être dangereux et annuler la garantie.
- Le câble USB est conçu pour une utilisation intérieure seulement et n'est pas imperméable.
- Si vous utilisez un adaptateur, choisissez DC 5V/min. 1,5A (non inclus).

ATTENTION:

- Le remplacement de la batterie n'est pas autorisé sur cette caméra.
- Feu, chaleur, ou écrasement peuvent provoquer une explosion.
- Chaleur extrême peut provoquer une explosion ou une fuite.
- Une faible pression d'air peut provoquer une explosion ou une fuite.

DÉTAILS DU PRODUIT



POUR COMMENCER

ÉTAPE 1 : TÉLÉCHARGER L'APPLICATION.

Téléchargez l'application Defender Empower et suivez les étapes pour créer un compte. Un compte e-mail est nécessaire pour la vérification.

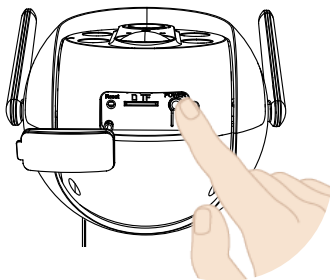


CONSEIL : Nous recommandons de charger complètement la caméra à l'aide du câble de charge fourni. Une charge complète prend environ 4 heures.

ÉTAPE 2 : ALLUMER VOTRE CAMÉRA.

Appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pour mettre la caméra en marche. Le bouton d'alimentation est situé sous le capuchon en caoutchouc au bas de la caméra.

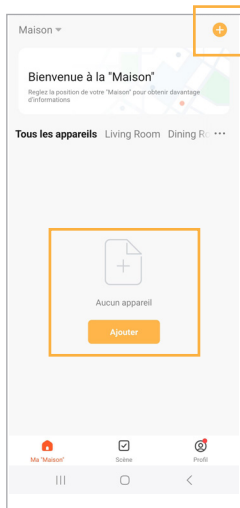
REMARQUE : Si le voyant ne clignote pas en rouge, réinitialisez l'appareil en appuyant deux fois sur le bouton d'alimentation situé sous l'appareil. Votre Caméra est prête pour le jumelage lorsque le voyant lumineux clignote en rouge et qu'une tonalité se fait entendre.



COLOR	LED STATUS	DEVICE STATUS
VERT	Clignotant	Appariement de la caméra
	Solide	Fonctionne correctement
ROUGE	Clignotant	Prêt pour l'installation
	Solide	Démarrage de la Caméra
ROUGE	Clignotement lent	Mise à jour du micrologiciel
BLANC	Solide	Chargement par câble USB

ÉTAPE 3 : CONNECTEZ-VOUS AU WI-FI ET APPAIREZ VOTRE CAMÉRA.

IMPORTANT : Avant de procéder au couplage, assurez-vous que votre téléphone est connecté à un réseau Wi-Fi de 2,4 GHz.



Appuyez sur "Ajouter un appareil" ou sur + pour ajouter votre caméra.

IMPORTANT : Autoriser Defender à utiliser Bluetooth.

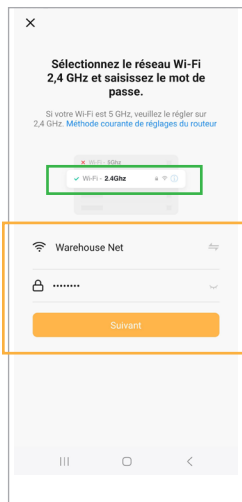


Appuyez sur votre produit sous 'Ajouter manuellement' pour lancer le processus d'appairage.




Assurez-vous que le voyant de la caméra clignote en rouge, cliquez sur "étape suivante" pour confirmer, et cliquez sur "Suivant" pour continuer.

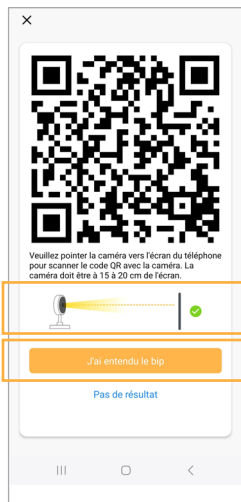
REMARQUE: Si votre voyant ne clignote plus en rouge, éteignez puis rallumez votre Caméra pour relancer le processus d'appairage.



Sélectionnez votre réseau Wi-Fi 2.4 GHz et entrez votre mot de passe.

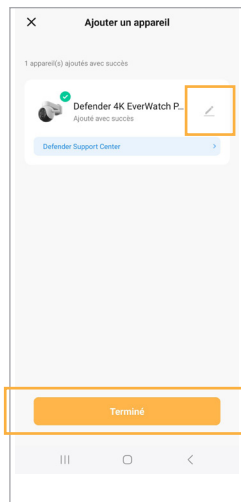
Il se peut que votre téléphone soit connecté par défaut à un réseau 5 GHz. Pour changer de réseau Wi-Fi, utilisez le bouton  pour accéder aux paramètres de votre téléphone et changer de réseau pour un réseau 2,4 GHz. Une fois la connexion établie, revenez à l'application.


Cliquez sur "Suivant" pour continuer.



Lorsque le voyant lumineux clignote en rouge, positionnez votre téléphone à une distance de 5 à 8 pouces de la caméra, en pointant la caméra vers le code QR de votre téléphone. Votre appareil sera apparié avec succès à l'application et au réseau, lorsque vous entendrez un bip, le voyant lumineux clignotera et deviendra vert fixe.

Sélectionnez "J'ai entendu un bip"

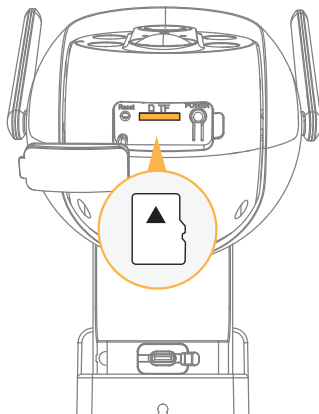


Votre caméra sera maintenant ajoutée à votre compte Empower. Sélectionnez l'icône de modification  pour changer le nom de votre caméra.

Cliquez sur "Terminé" pour commencer à visualiser votre Caméra.

ÉTAPE 4 : INSÉRER UNE CARTE MICROSD.

Les enregistrements peuvent être stockés localement sur une carte microSD. Pour insérer ou remplacer votre carte microSD, veuillez suivre les étapes ci-dessous. La taille maximale d'une carte microSD est de 256 Go.



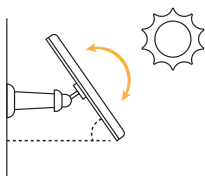
1. Retirez le couvercle du bas en tirant la languette vers le haut.
2. Si vous remplacez une carte microSD actuelle, appuyez doucement sur la carte, elle sortira.
3. Lorsque vous insérez votre carte microSD, poussez-la jusqu'à ce que vous entendiez un clic.

INSTALLATION ET PLACEMENT CORRECTS DE LA CAMÉRA

IMPORTANT : Avant de monter votre caméra, branchez-la dans la zone que vous allez surveiller et visionnez vos images pour vous assurer que vous avez une vue claire et ininterrompue.



REMARQUE: Les murs en ciment, les finitions extérieures, le métal et l'isolation épaisse peuvent affecter de manière significative la puissance du signal Wi-Fi.

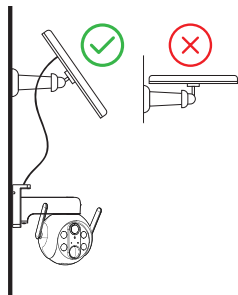


Conseils pour installer votre panneau solaire

Choisissez pour votre panneau solaire un emplacement qui bénéficie d'un ensoleillement maximal tout au long de l'année. Pour maximiser la production d'énergie de votre panneau solaire, reportez-vous au tableau ci-dessous pour connaître l'angle de montage optimal.

Hémisphère Nord	Hémisphère sud
Inclinaison: Latitude locale +5° Orientation directe: Sud	Inclinaison: Latitude locale +5° Orientation directe: Nord

REMARQUE: Trouvez un endroit où notre panneau solaire sera directement exposé à la lumière du soleil. La quantité d'énergie produite par le panneau solaire dépend du temps, de la saison, de la situation géographique, etc



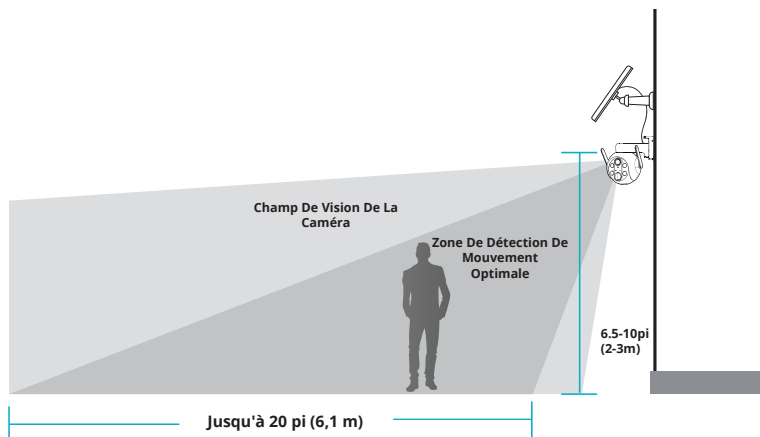
Pour prolonger la durée de vie de la batterie de votre caméra, gardez votre caméra connectée au panneau solaire via le câble de charge. Veillez à ce que votre caméra et le panneau solaire soient installés à portée du câble.

CONSEIL: N'installez pas le panneau solaire complètement à l'horizontale afin d'éviter l'accumulation de poussière, de neige ou d'autres débris qui affecteraient la capacité du panneau solaire à se charger efficacement.

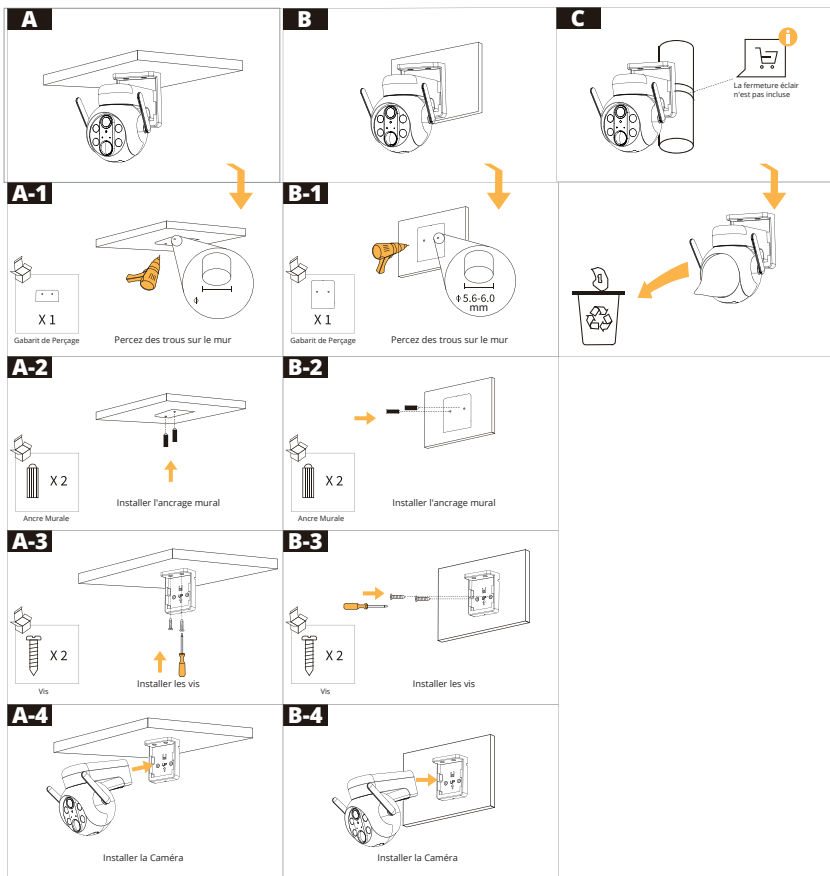
ANGLE OPTIMAL POUR LA DÉTECTION HUMAINE

Pour une performance optimale, suivez les recommandations ci-dessous.

- Orientez la caméra de manière à ce que les objets apparaissent dans les 2/3 inférieurs du champ de vision de la caméra.
- Choisissez un endroit où les objets d'intérêt ne seront pas à plus de **20 pieds (6,1 m)** de la Caméra.



REMARQUE: La précision de la détection humaine est influencée par de nombreux facteurs, tels que la distance par rapport à la caméra, la taille de la personne, l'angle et la direction de la caméra, ainsi que vos paramètres de vision nocturne.



UTILISATION DE L'APP

L'application Defender Empower vous permet de visionner à distance des vidéos en direct ou de lire des séquences enregistrées, de sauvegarder et de partager des enregistrements, et bien plus encore. Scannez le code QR depuis votre appareil mobile pour accéder au guide de démarrage rapide de Defender Empower App.

- Naviguer dans l'application
- Partage de l'accès à l'application
- Notifications personnalisées
- Réglages de la vision nocturne
- Paramètres de détection de mouvement
- Comment utiliser Deterrenc



QUESTIONS FRÉQUEMMENT POSÉES

PUIS-JE PERMETTRE À D'AUTRES PERSONNES DE VISIONNER MA (MES) CAMÉRA(S) À DISTANCE?

Oui, vous pouvez partager votre accès à Defender Empower App avec un maximum de 20 utilisateurs supplémentaires. Chaque utilisateur doit télécharger Defender Empower App et créer son propre compte avant de partager l'accès.

LE CAMÉRA SANS FIL 4K EVERWATCH PTZ AVEC IA ALIMENTÉE PAR L'ÉNERGIE SOLAIRE EST-IL COMPATIBLE AVEC N'IMPORTE QUEL SYSTÈME DE CAMÉRA DEFENDER?

Les caméras 4K Everwatch PTZ alimentées par batterie Defender sont uniquement compatibles avec l'application Defender Empower App. Elles ne peuvent pas être utilisées avec d'autres systèmes de sécurité Defender.

PUIS-JE VISIONNER MES IMAGES EN DIRECT OU ENREGISTRÉES À PARTIR D'UN NAVIGATEUR WEB?

Non, nous n'offrons pas de visionnage sur le web. Vous pouvez visionner les images à partir de l'application gratuite Defender Empower avec les téléphones intelligents/tablettes iOS/Android compatibles.

COMMENT FORMATER UNE CARTE SD EN FAT32.

Pour formater votre carte microSD, à partir de l'application Empower, sélectionnez l'appareil, sélectionnez (...) en haut à droite. Sélectionnez Paramètres de stockage, puis Format.

DefenderCameras.com



/defenderusa



@DefenderCameras

Defender is continuously enhancing our products to bring customers the best user experience. For the most up to date Quick Start Guide, please visit defendercameras.com.

DEFENDER® does not endorse any DEFENDER® products for illegal activities. DEFENDER® is not responsible or liable in any way for any damage, vandalism, theft or any other action that may occur while a DEFENDER® product is in use by the purchaser. We reserve the right to change models, configuration, or specifications without notice or liability. Product may not be exactly as shown.

©2025 DEFENDER®. All rights reserved. DEFENDER®, the DEFENDER® logo and other DEFENDER® marks may be registered. All other Trademarks are the property of their respective owners.

DefenderCameras.com Defender améliore continuellement ses produits pour offrir à ses clients la meilleure expérience utilisateur. Pour obtenir le guide de démarrage rapide le plus récent, veuillez visiter Defendercameras.com. DEFENDER® n'approuve aucun produit DEFENDER® pour des activités illégales.

DEFENDER® n'est en aucun cas responsable de tout dommage, vandalisme, vol ou de toute autre action pouvant survenir pendant l'utilisation d'un produit DEFENDER® par l'acheteur. Nous nous réservons le droit de modifier les modèles, la configuration ou les spécifications sans préavis ni responsabilité. Le produit peut ne pas être exactement comme indiqué.

©2025 DEFENDER®. Tous droits réservés. DEFENDER®, le logo DEFENDER® et d'autres marques DEFENDER® peuvent être déposés. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

BE8MCBAPTZ-QSG



REV01 02212025