



PX Series
Instruction Manual



To ensure the product is being utilized to its full potential, we recommend checking our website for new product updates. If your camera is having an issue, please check our website to determine you are using the latest firmware or software version.

Contact Us

TECHNICAL SUPPORT

FMAII ·

Stealthcam@gsmorg.com Please allow 48 hours for email

response.

GSM. LLC P.O. Box 535189 Grand Prairie, TX 75053-9504 CUSTOMER SERVICE CONTACT & HOURS

Toll Free: 877-269-8490

CALL CENTER HOURS Mon - Fri / 8 AM - 5 PM (CST)

> WERSITE www.stealthcam.com

> > Page 2

Table of Contents

About Your Camera	4
Quick Setup Guide	5
Camera Overview	6
Camera Setup	7
Camera Configuration	8
Viewing and Deleting Images	11
Frequently Asked Questions	12
Camera Care	13
Limited Warranty Information	14

About Your Camera



Energy Efficient Design

Completely re-energized to optimize energy efficiency.



Burst Rapid-Fire Mode

Rapid-fire Burst Mode, multiple exposures per triggering.



Quick Set Options

Set up in seconds with pre-programmed options.



Expand Storage Space

Expand your storage space with an SD memory card up to 32 GB.



IR Night Time Photos

IR LED lights will perfectly illuminate night time photos

Quick Setup Guide



Insert Batteries and SD Card

Install 8 AA batteries and a class 10 SD card into camera



Mount Camera

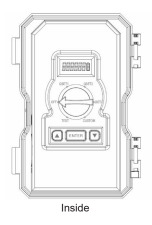
Mount the camera at the desired location using the strap mount, Python Lock cable, Articulating Ball Joint Mount, or other desired mounting mechanism. Position the camera so that it does not face East or West directly as the rising and setting of the sun can cause false positive triggers.



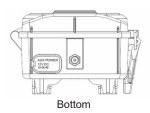
Activate Camera

Set camera to desired Quick Set (QSET) or to custom configuration and place in desired vantage point to start capturing photos of game.

Camera Overview







Camera Setup



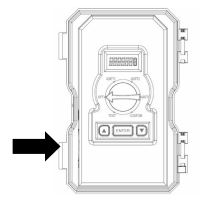
Battery Installation

To remove the batteries, open the case to see plastic door covering inlaid battery tray. First, remove plastic battery door. Once exposed, insert 8 AA batteries, ensuring that orientation matches markings placed on plastic. Once batteries are properly installed, simply replace battery door back to original position.



SD Card Installation

The SD card slot is located on the left side of the camera. With the camera open, insert SD card with the label facing you. Only minimal resistance should be felt as card is inserted and a click when the card is fully inserted.



Camera Configuration

This camera features 5 distinct modes of operation:

TEST | QSET 1 | QSET 2 | QSET 3 | CUSTOM

Each setting is activated based upon the position of the dial inside the unit.



Quick Sets

Once selected, a Quick Set (QSET) will briefly display the following on the screen placed above the dial:

dLY 30 – (Delay) Counts down from 30 sec to 0 sec **rdY** – (Ready) Camera is in a ready and active state

See table for breakdown of Quick Set modes.

Name	Туре	Quality	Timeout Delay	Detail
QSET 1	Photo	Medium	30 sec	3 Photos
QSET 2	Photo	Medium	30 sec	1 Photo
QSET 3	Video	640 x 480	30 sec	10 sec video

Custom Configuration

The **CUSTOM** setting on your camera allows you to customize every setting to fit your exact needs. To begin, move the dial to the **CUSTOM** position and press the **Up** or **Down** arrows on the camera.

Once inside the custom settings menu, use the **Up** and **Down** arrows to scroll through the different settings. To change a setting that is displayed, press the **Enter** key and the setting will begin flashing. At this point use the **Up** and **Down** arrows to change the setting. When finished press the **Enter** button to save the change.

When you are finished configuring your camera's settings, use the **Up** or **Down** arrows to scroll to **Quit**, and press **Enter** to leave camera configuration.

Camera Configuration cont.

DATE: This setting is used by the camera to display the correct date on the Info Bar of the image.

TIME: This setting is used by the camera to display the correct time on the Info Bar of the image.

MODE: This setting will change the operation mode of the camera. Different operation modes will have different adjustment settings

OPTIONS: Photo | Video

DELAY: This setting is used to determine how long the camera will wait before reinitializing the PIR sensor after taking a photo.

OPTIONS: 5 sec | 10 sec | 15 sec | 30 sec | 60 sec | 120 sec

PHOTO BURST: This setting determines how many photos are taken each time the camera is activated.

OPTIONS: 1 photo – 6 photos Note: This setting is only applicable in photo mode. **RESOLUTION:** This setting will determine the quality of each image. A higher quality will result in better photos and take more memory space.

OPTIONS: Low | Medium | High Note: This setting is only applicable in photo mode.

VIDEO LENGTH: This setting is used to determine the length of time, in seconds, of a video recording

OPTIONS: 5 sec | 15 sec | 30 sec Note: This setting is only applicable in video mode.

FACTORY RESET: This option will reset the camera to its factory defaults. This will erase any CUSTOM camera setup present.

OPTIONS: Yes | No

DELETE SD: This setting is used to format the SD memory card installed. Formatting your SD card will ERASE ALL DATA PRESENT. To format card, change setting to **Yes** and press **Enter**.

NOTE: After card is formatted it is **impossible** to restore data that was present on card.

QUIT: Pressing **Enter** on this setting will allow you to exit the camera configuration menu and return your camera to a ready state.

Test Mode

This setting is used to test the camera's PIR sensor coverage area. When in test mode, the green LED on the front of the camera will blink GREEN when the camera detects motion. Use this mode to determine if camera placement will capture desired movement.

Viewing and Deleting Images

There are a few methods for viewing and deleting your files.

- i. Using an SD Memory Card Reader/Viewer: You will simply need to remove the SD card from the camera and insert it into the reader to view the files; you can also delete them from this device.
- ii. Using your computer: This method requires an SD card slot to be installed to your computer. Please refer to your computer's Owner's Manual for the proper way of viewing the files.
- iii. Obtain a mobile device adapter: This will allow you to plug one end into the device, and, at the other end, insert the SD card. Please refer to the vendor's User Manual for the proper way of viewing the files.

Frequently Asked Questions

Q: Will I lose my images and settings if the batteries die?

A: You will lose your settings but not your images. The images are stored on your external SD memory card so your images will be intact only on your card.

Q: Why is my camera taking pictures with nothing in front of it?

A: This camera is powered by motion activation. This can cause objects, like a tree branch or moving water, within the camera frame to cause the camera to take a photo.

Q: Is there a warranty that comes with my camera or an extended warranty I can purchase?

A: Your Stealth Camera comes with a Limited 1-year warranty. Please contact support at 1.877.269.8490 for more information.

Q: Can I mix batteries together?

A: No, you should never mix batteries. After your camera batteries die, always install brand new batteries in your camera.

Q: Can I use rechargeable batteries in the camera?

A: Rechargeable batteries can be used but will cause battery percentage to be reported incorrectly.

Camera Care



Operating Conditions

This camera is designed to function in $14^{\circ}F - 104^{\circ}F$ (- $10^{\circ}C - 40^{\circ}C$) 20%-85% relative humidity, non-condensing.



Product Care

- When not in use, store camera in a cool, dust-free, environment.
- Handle camera with care.
- Camera is weather resistant only. Do not fully submerge camera in water or other liquid. Doing so will void camera warranty.
- Only use same type of batteries to power camera. Do not mix old and new batteries.
- Do not touch camera lens directly. Clean only with soft lens cloth.
- · Use damp cloth to clean. DO NOT submerge camera.
- Remove batteries when camera is not in use for an extended time.
- Do not open camera housing to access internal parts. Doing so could damage camera and void warranty.



Notice

Camera is an active electronic device. Attempting to service internal parts may expose you to dangerous voltages and other risks.

Limited Warranty Information

Your Stealth Cam Trail Camera is covered by a 365 Day Limited Warranty on parts and labor from the date of original purchase, and purchases must be made through an authorized dealer. The warranty covers defects in workmanship and materials. The warranty does not apply to units which have been damaged or abused intentionally or unintentionally. A purchase from individuals or unauthorized Internet sites such as eBay voids the warranty. Tampering with or altering the unit will void the warranty. Any unauthorized service will void warranty. A copy of your original sales receipt must be produced for any warranty service and a Return Authorization (RA) number must be obtained from customer service at 877-269-8490 prior to returning product. Stealth Cam is not responsible for any lost untraceable packages or those without a Return Authorization at the time of return.





PX Series
Manuel d'instruction



Pour vous assurer que le produit est utilisé à son plein potentiel, nous vous recommandons de consulter notre site Web pour les nouvelles mises à jour du produit. Si votre appareil photo rencontre un problème, veuillez consulter notre site Web pour déterminer si vous utilisez la dernière version du micrologiciel ou du logiciel.

Contact Us

SOUTIEN TECHNIQUE FMAII

 ${\bf Steal thcam@gsmorg.com}$

Veuillez prévoir 48 heures pour le courrier électronique réponse.

SERVICE CLIENTS CONTACT & HEURES

Sans frais: 877-269-8490

HEURES DU CENTRE D'APPELS Lun - ven / 8h - 17h (CST)

GSM, LLC P.O. Box 535189 Grand Prairie, TX 75053-9504 SITE INTERNET www.stealthcam.com

Table des Matières

À propos de votre appareil photo	18
Guide d'installation rapide	19
Présentation de la caméra	20
Configuration de la caméra	21
Affichage et suppression d'images	25
Questions Fréquemment Posées	26
Entretien de la Caméra	27
Informations sur la garantie limitée	28

À propos de votre appareil photo



Conception économe en énergie Entièrement remis sous tension pour optimiser l'efficacité énergétique.



Mode de tir rapide en rafale

Mode rafale à tir rapide, expositions multiples par déclenchement.



Options de réglage rapide

Installation en quelques secondes avec des options préprogrammées.



Augmentez l'espace de stockage

Étendez votre espace de stockage avec une carte mémoire SD jusqu'à 32 Go.



Photos de nuit IR

Les lumières LED IR éclaireront parfaitement les photos de nuit

Guide d'installation rapide



Insérez les piles et la carte SD

Installez 8 piles AA et une carte SD de classe 10 dans l'appareil photo.



Monter la caméra

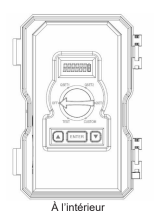
Montez la caméra à l'emplacement souhaité à l'aide du support de sangle, du câble de verrouillage Python, du support de rotule articulée ou de tout autre mécanisme de montage souhaité. Positionnez la caméra de manière à ce qu'elle ne soit pas directement orientée vers l'Est ou l'Ouest car le lever et le coucher du soleil peuvent provoquer de faux déclencheurs positifs.



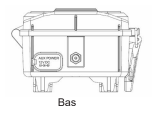
Activer la caméra

Réglez l'appareil photo sur le réglage rapide souhaité (QSET) ou sur la configuration personnalisée et placez-le dans le point de vue souhaité pour commencer à capturer des photos du jeu.

Présentation de la caméra







Configuration de la caméra



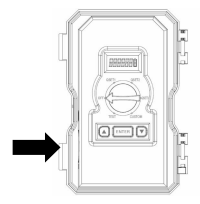
Installation de la batterie

Pour retirer les piles; ouvrez le boîtier pour voir la porte en plastique recouvrant le bac à piles incrusté. Retirez d'abord le couvercle en plastique de la batterie. Une fois exposé, insérez 8 piles AA, en vous assurant que l'orientation correspond aux marques placées sur le plastique. Une fois les piles correctement installées, replacez simplement le couvercle du logement des piles dans sa position d'origine.



Installation de la carte SD

La fente pour carte SD est située sur le côté gauche de la caméra. Avec l'appareil photo ouvert, insérez la carte SD avec l'étiquette face à vous. Seule une résistance minimale doit être ressentie lorsque la carte est insérée et un clic lorsque la carte est complètement insérée



Configuration de la caméra

Cet appareil photo dispose de 5 modes distincts de opération:

TEST | QSET 1 | QSET 2 | QSET 3 | CUSTOM

Chaque réglage est activé en fonction de la position du cadran à l'intérieur de l'unité.



Quick Sets

Une fois sélectionné, un réglage rapide (QSET) affichera brièvement les éléments suivants sur l'écran placé au-dessus du cadran:

dLY 30 – (Delay) Compte à rebours de 30 s à 0 s **rdY** – (Ready) La caméra est dans un état prêt et actif

Voir le tableau pour la répartition des modes de réglage rapide.

Name	Туре	Quality	Timeout Delay	Detail
QSET 1	Photo	Medium	30 sec	3 Photos
QSET 2	Photo	Medium	30 sec	1 Photo
QSET 3	Video	640 x 480	30 sec	10 sec video

Configuration personnalisée

Le paramètre PERSONNALISÉ de votre appareil photo vous permet de personnaliser chaque paramètre en fonction de vos besoins exacts. Pour commencer, placez la molette sur la position CUSTOM et appuyez sur les flèches haut ou bas de l'appareil photo.

Une fois dans le menu des paramètres personnalisés, utilisez les flèches haut et bas pour faire défiler les différents paramètres. Pour modifier un paramètre affiché, appuyez sur la touche Entrée et le paramètre commencera à clignoter. À ce stade, utilisez les flèches haut et bas pour modifier le paramètre. Une fois terminé, appuyez sur le bouton Entrée pour enregistrer la modification.

Lorsque vous avez terminé de configurer les paramètres de votre caméra, utilisez les flèches haut ou bas pour faire défiler jusqu'à Quitter et appuyez sur Entrée pour quitter la configuration de la caméra.

Configuration de la caméra (suite)

DATE: Ce paramètre est utilisé par l'appareil photo pour afficher la date correcte dans la barre d'informations de l'image.

MODE: Ce paramètre changera le mode de fonctionnement de la caméra. Différents modes de fonctionnement auront des paramètres de réglage différents

OPTIONS: Photo | Video

DELAY: Ce paramètre est utilisé pour déterminer combien de temps l'appareil photo attendra avant de réinitialiser le capteur PIR après avoir pris une photo.

OPTIONS: 5 sec | 10 sec | 15 sec | 30 sec | 60 sec | 120 sec

PHOTO BURST: Ce paramètre détermine le nombre de photos prises à chaque activation de l'appareil photo.

OPTIONS: 1 photo – 6 photos Remarque: ce paramètre n'est applicable qu'en mode photo.

VIDEO LENGTH: Ce paramètre est utilisé pour déterminer la durée, en secondes, d'un enregistrement vidéo

OPTIONS: 5 sec | 15 sec | 30 sec Remarque: ce paramètre n'est applicable qu'en mode vidéo. **TIME:** Ce paramètre est utilisé par l'appareil photo pour afficher l'heure correcte dans la barre d'informations de l'image.

RESOLUTION: Ce paramètre déterminera la qualité de chaque image. Une qualité supérieure se traduira par de meilleures photos et prendra plus d'espace mémoire.

OPTIONS: Faible | Moyen | Haute Remarque: ce paramètre n'est applicable qu'en mode photo.

FACTORY RESET: Cette option réinitialisera la caméra à ses paramètres d'usine. Cela effacera toute configuration de caméra PERSONNALISÉE présente.

OPTIONS: Yes | No

DELETE SD: Ce paramètre est utilisé pour formater la carte mémoire SD installée. Le formatage de votre carte SD EFFACERA TOUTES LES DONNÉES PRÉSENTES. Pour formater la carte, changez le paramètre en Oui et appuyez sur Entrée.

REMARQUE: Une fois la carte formatée, il est **impossible** de restaurer les données présentes sur la carte.

QUIT: Appuyer sur Entrée sur ce paramètre vous permettra de quitter le menu de configuration de la caméra et de remettre votre caméra dans un état prêt.

Mode d'essai

Ce paramètre est utilisé pour tester la zone de couverture du capteur PIR de la caméra. En mode test, la LED verte à l'avant de la caméra clignote en VERT lorsque la caméra détecte un mouvement. Utilisez ce mode pour déterminer si le placement de la caméra capturera le mouvement souhaité.

Affichage et suppression d'images

Il existe quelques méthodes pour afficher et supprimer vos fichiers.

- Utilisation d'un lecteur / visualiseur de carte mémoire SD: il vous suffit de retirer la carte SD de la caméra et de l'insérer dans le lecteur pour afficher les fichiers; vous pouvez également les supprimer de cet appareil.
- ii. Utilisation de votre ordinateur. Votre ordinateur devrait avoir un emplacement pour carte SD installé pour que cela fonctionne. Veuillez consulter le manuel du propriétaire de votre ordinateur pour connaître la manière appropriée de visualiser les fichiers
- iii. Procurez-vous un adaptateur pour appareil mobile. Cela vous permettra de brancher une extrémité sur l'appareil et l'autre extrémité d'insérer la carte SD. Veuillez vous reporter au manuel d'utilisation du fournisseur pour savoir comment visualiser correctement les fichiers.

Questions Fréquemment Posées

Q: Vais-je perdre mes images et mes paramètres si les piles meurent?

R: Vous perdrez vos paramètres mais pas vos images. Les images sont stockées sur votre carte mémoire SD externe afin que vos images soient intactes uniquement sur votre carte.

Q: Pourquoi mon appareil photo prend-il des photos sans rien devant lui?

R: Cette caméra est alimentée par une activation de mouvement. Cela peut provoquer des objets, comme une branche d'arbre ou de l'eau en mouvement, dans le cadre de l'appareil photo pour que l'appareil photo prenne une photo.

Q: Y a-t-il une garantie fournie avec mon appareil photo ou une garantie prolongée que je peux acheter?

R: Votre caméra Stealth Cam est livrée avec une garantie limitée d'un an. Veuillez contacter le support au 1.877.269.8490 pour plus d'informations.

Q: Puis-je mélanger les piles ensemble?

R: Non, vous ne devez jamais mélanger les piles. Après la mort des piles de votre appareil photo, installez toujours des piles neuves dans votre appareil photo.

Q: Puis-je utiliser des piles rechargeables dans l'appareil photo?

R: Les piles rechargeables peuvent être utilisées mais entraîneront un rapport incorrect du pourcentage des piles.

Entretien de la Caméra



Conditions de Fonctionnement

Cette caméra est conçue pour fonctionner à -10 $^{\circ}$ C - 40 $^{\circ}$ C (14 $^{\circ}$ F - 104 $^{\circ}$ F) d'humidité relative de 20% à 85%, sans condensation



Entretien du produit

- Lorsqu'il n'est pas utilisé, rangez l'appareil photo dans un environnement frais et sans poussière.
- · Manipulez l'appareil photo avec soin
- La caméra est résistante aux intempéries uniquement. Ne plongez pas complètement la caméra dans l'eau ou tout autre liquide. Cela annulerait la garantie de l'appareil photo.
- Utilisez uniquement le même type de piles pour alimenter l'appareil photo. Ne mélangez pas des piles neuves et anciennes.
- Ne touchez pas directement l'objectif de l'appareil photo. Nettoyez uniquement avec un chiffon doux pour lentilles.
- · Utilisez un chiffon humide pour nettoyer. NE PAS immerger la caméra.
- · Retirez les piles lorsque l'appareil photo n'est pas utilisé pendant une période prolongée.
- N'ouvrez pas le boîtier de la caméra pour accéder aux parties internes. Cela pourrait endommager l'appareil photo et annuler la garantie.



Remarquer

La caméra est un appareil électronique actif. Tenter de réparer des pièces internes peut vous exposer à des tensions dangereuses et à d'autres risques.

Informations sur la garantie limitée

Votre caméra Stealth Cam, Trail est couverte par une garantie limitée de 365 jours sur les pièces et la main-d'œuvre à partir de la date d'achat d'origine, et les achats doivent être effectués auprès d'un revendeur agréé. La garantie couvre les défauts de fabrication et de matériaux. La garantie ne s'applique pas aux unités qui ont été endommagées ou abusées intentionnellement ou non. Un achat auprès de particuliers ou de sites Internet non autorisés tels qu'e Bay annule la garantie. Toute altération ou modification de l'appareil annulera la garantie. Tout service non autorisé annulera la garantie. Une copie de votre reçu de vente original doit être produite pour tout service de garantie et un numéro d'autorisation de retour (RA) doit être obtenu auprès du service client au 877-269-8490 avant de retourner le produit. Stealth Cam n'est pas responsable de tout colis introuvable introuvable ou sans autorisation de retour au moment du retour.