



Camtraptions PIR v4 Manuel

[FR]

(extract)

Réglages recommandés de l'appareil photo (Vidéo)

Lorsque vous utilisez le capteur PIR Camtraptions en mode Vidéo, la configuration de l'appareil photo dépendra en grande partie de vos objectifs créatifs et de vos préférences en matière d'équipement. Cette section se concentre sur les réglages essentiels qui garantissent un fonctionnement fiable lorsque l'appareil photo est contrôlé par le capteur, plutôt que de prescrire des réglages spécifiques d'exposition ou de qualité.

- **Mode de mise au point** : Utilisez la mise au point manuelle et pré-réglez la mise au point sur la zone où vous attendez l'apparition du sujet. Cela évite la recherche de mise au point lorsque l'appareil photo est déclenché et garantit des résultats nets et constants. Utilisez une petite ouverture pour obtenir une plus grande profondeur de champ si nécessaire.
- **Réglages d'exposition et de qualité** : Choisissez votre résolution, fréquence d'images et profil d'image préférés selon vos exigences créatives, la capacité mémoire et les considérations d'alimentation. Le capteur n'affectera pas ces choix.
- **Économie d'énergie** : Activez l'arrêt automatique après environ 30 secondes d'inactivité pour préserver l'autonomie de la batterie. La fonction Temps de réveil du capteur peut être utilisée (et pour certains appareils photo, doit être utilisée) pour réveiller l'appareil

photo avant le début d'un enregistrement.

- **Stabilisation** : Désactivez la stabilisation d'image (IS/VR) sur l'appareil photo et l'objectif pour éviter une consommation d'énergie inutile et un décalage du cadrage.
- **Éclairage** : Pour les enregistrements de nuit, utilisez des lumières continues plutôt que des flashes. Le capteur peut déclencher des Camtraptions Power Switches pour allumer et éteindre les lumières en utilisant les mêmes signaux sans fil qui contrôlent l'appareil photo.

Pour les appareils photo Nikon et Canon, les paramètres du menu de l'appareil photo doivent être configurés pour permettre au bouton de déclenchement de démarrer et d'arrêter l'enregistrement vidéo. L'activation de cette option garantit que l'appareil photo peut répondre correctement aux signaux de déclenchement envoyés via la prise de déclenchement, permettant au capteur de démarrer et d'arrêter automatiquement l'enregistrement vidéo.

Exported from docs.camtraptions.com.