



Camtraptions PIR v4 Manuel

[FR]

(extract)

Aperçu du menu en mode Photo

Lorsque le capteur est réglé en mode Photo, appuyez sur la flèche droite depuis l'écran d'accueil pour parcourir les écrans de menu suivants dans l'ordre. Chaque écran permet d'ajuster un paramètre clé contrôlant la façon dont le capteur détecte les mouvements et déclenche l'appareil photo. Après le dernier écran, le menu revient à l'écran d'accueil.

1. **Canal sans fil** - Définir ou désactiver le canal de transmission sans fil utilisé pour communiquer avec les récepteurs Camtraptions.
2. **Capteur grand angle** - Contrôler le comportement et la sensibilité relative du capteur PIR grand angle.
3. **Capteur longue portée** - Contrôler le comportement et la sensibilité relative du capteur PIR à champ étroit et longue portée.
4. **Num (Nombre)** - Définir le nombre de photos prises par le capteur par détection (1-6).
5. **FPS (Images par seconde)** - Régler l'intervalle de prise de vue entre les images (0,25-3 fps).
6. **Gap (Intervalle)** - Spécifier un délai de redéclenchement entre les séquences pour contrôler le temps avant que le capteur puisse se réactiver.

7. **Wake (Réveil)** – Définir une période de réveil pour laisser aux appareils photo ou aux flashes le temps de s'allumer avant le déclenchement.
8. **Réglage de l'heure** – Ajuster l'horloge interne du capteur pour des fonctions temporelles précises.
9. **Mode horaire** – Activer ou désactiver les fenêtres horaires qui limitent les périodes d'activité du capteur.
10. **Heure d'activation** – Définir l'heure du jour à laquelle le capteur devient actif.
11. **Heure de désactivation** – Définir l'heure du jour à laquelle le capteur devient inactif.
12. **Réveil externe** – Programmer des impulsions périodiques de demi-pression pour empêcher l'équipement connecté de se mettre en veille.
13. **Réglage du mode** – Basculer entre les modes de fonctionnement Photo et Vidéo.

Après l'écran Réglage du mode, appuyez à nouveau sur la flèche droite pour revenir à l'écran d'accueil.

Exported from docs.camtraptions.com.