



Camtraptions PIR v4 Manuel

[FR]

(extract)

Temps de réveil

Le réglage **Temps de réveil** détermine combien de temps le capteur attendra après l'envoi d'un signal initial de semi-déclenchement (réveil) à l'appareil photo avant de commencer la séquence de déclenchement principale. Cela donne à l'appareil photo (et aux flashes connectés) le temps de se réveiller ou de se préparer avant l'envoi de la commande de déclenchement complète.

Réglage du temps de réveil

1. Depuis l'**écran d'accueil**, appuyez sur la **flèche droite** jusqu'à atteindre l'écran Temps de réveil.
2. Utilisez les boutons **Haut** ou **Bas** pour sélectionner le délai souhaité en secondes entre **1s** et **15s**.
3. Appuyez sur le bouton **Set** pour enregistrer votre sélection.

Le délai peut être configuré en secondes, selon le temps de réveil nécessaire pour votre appareil photo ou vos flashes. Par défaut, ce réglage est désactivé (pas de signal de réveil ni de délai).



Activer ou désactiver la fonction de réveil

Maintenez le bouton **Haut** ou **Bas** pendant plus de 2 secondes sur l'écran Wake. Lorsqu'elle est active, l'écran affiche l'indicateur **ON**.

Objectif du temps de réveil

Certains appareils photo nécessitent un court délai pour s'allumer ou établir la communication avant de répondre à un signal de déclenchement complet. Si un signal de déclenchement arrive trop tôt après que le système ait été inactif, l'appareil photo peut le manquer complètement. Cela peut entraîner des photos manquées en mode photo et, plus grave encore, des problèmes en mode vidéo. Par exemple :

- Certains appareils Canon nécessitent un signal de déclenchement complet pour démarrer et arrêter l'enregistrement vidéo. Si le signal de démarrage est manqué en raison du délai de réveil, l'appareil photo peut ne répondre qu'à la commande d'arrêt ultérieure, entraînant un enregistrement continu et indéfini.
- Les appareils photo avec des délais de réveil plus longs, ou les flashes qui nécessitent un moment pour se recharger, bénéficient d'une période de réveil qui garantit que tout l'équipement est prêt avant le déclenchement principal.

Utilisation recommandée

Il est recommandé d'utiliser un délai de temps de réveil pour :

- Les appareils photo qui mettent un temps notable à se réveiller de la veille (notamment certains anciens appareils sans miroir).
- Les appareils Canon et Panasonic utilisés en mode vidéo.
- Les configurations impliquant des flashes tiers qui nécessitent un court temps de recharge avant de se déclencher.

Remarque : Les flashes Camtraptions ne nécessitent pas de délai de réveil, car ils restent prêts à se déclencher instantanément.

Ajuster ce délai garantit un fonctionnement fiable en réveillant d'abord les équipements connectés, puis en déclenchant l'obturateur ou le signal de démarrage vidéo une fois que tout est prêt.

Exported from docs.camtraptions.com.