



Camtraptions PIR v4 Manuel

[FR]

(extract)

Réinitialisation aux valeurs par défaut

Depuis le menu des Variables personnalisées (C Var), si vous continuez à faire défiler au-delà de la dernière entrée C Var, vous atteindrez un écran intitulé « reset ». Cet écran vous permet de restaurer tous les réglages du capteur à leurs valeurs d'usine par défaut.

Ceci est utile si de nombreux réglages ou Variables personnalisées ont été modifiés et que vous souhaitez rapidement remettre le capteur dans son état de fonctionnement standard d'origine.



Effectuer une réinitialisation

1. Accédez au menu des Variables personnalisées (C Var).
2. Continuez à faire défiler avec la **flèche droite** jusqu'à atteindre l'écran « reset ».
3. Le mot « reset » apparaîtra **sans clignoter**.
4. Appuyez une fois sur le bouton **Haut** ou **Bas** — le mot « reset » commencera à **clignoter**, indiquant que la fonction de réinitialisation est armée.
5. Appuyez sur le bouton **Set** pour confirmer.
6. Le texte « reset » disparaîtra.
7. Le symbole de l'horloge clignotera pendant environ **3 secondes**, indiquant que la réinitialisation est en cours.
8. Une fois terminé, le capteur reviendra automatiquement à l'**écran d'accueil**.

Annuler une réinitialisation

Si, pendant que « reset » clignote, vous appuyez sur **Gauche** ou **Droite** au lieu de **Set**, l'écran passera au réglage C Var précédent ou suivant, et aucune réinitialisation ne sera effectuée.

Remarques

- La réinitialisation du capteur restaure toutes les options configurables par l'utilisateur (y compris les réglages généraux, Photo, Vidéo et Variables personnalisées) à leurs valeurs d'usine par défaut.
- La version du firmware reste inchangée.
- Après avoir effectué une réinitialisation, il est recommandé de vérifier vos principaux réglages de configuration (par exemple, canal sans fil, mode et heure) avant de redéployer le capteur.

Exported from docs.camtraptions.com.