



Camtraptions Manuel du réchauffeur d'objectif [FR] (*extract*)

Mise en route

Cette section couvre les composants et les instructions d'utilisation du système.

- [Composants](#)
- [Instructions d'utilisation](#)

Composants

Le système de réchauffeur d'objectif se compose de :

1. **Contrôleur du réchauffeur d'objectif**
2. **Bande chauffante pour objectif**

1. Contrôleur du réchauffeur d'objectif

Prise USB Type A, sortie d'alimentation 5 V



Prise femelle DC 5,5 mm x 2,5 mm, entrée d'alimentation 6 V-18 V

2. Bande chauffante pour objectif



Instructions d'utilisation

Configuration initiale

Tout d'abord, connectez le connecteur USB de la **bande chauffante pour objectif** à la prise de **sortie d'alimentation USB** du **contrôleur du réchauffeur d'objectif**.

Ensuite, connectez une source d'alimentation appropriée à la prise d'**entrée d'alimentation** du contrôleur de chauffage. La source d'alimentation doit avoir une tension comprise entre **6 V et 18 V** et être capable de fournir au moins **1,5 Ampère** de courant continu.

Dès que l'alimentation est connectée, l'écran LCD du contrôleur de chauffage s'allume en rouge et le contrôleur entre en mode programmation.

Programmation du contrôleur

Trois paramètres peuvent être modifiés : **Délai**, **Durée d'activation** et **Niveau**.

Appuyez sur le bouton **M** pour parcourir ces trois paramètres. Un voyant rouge s'allume à côté du paramètre actuellement sélectionné.

Appuyez sur le bouton **▲** pour augmenter le paramètre actuel. Appuyez sur le bouton **▼** pour diminuer le paramètre actuel.

Description des paramètres

Paramètre	Plage	Description
Délai	0-24	Nombre d'heures pendant lesquelles le contrôleur reste inactif avant le début du chauffage
Durée d'activation	0-24	Nombre d'heures pendant lesquelles le contrôleur reste actif après la fin du délai
Niveau	L1, L2, L3	Niveau de puissance (L1 = le plus bas, L3 = le plus élevé)

Remarque : Le total « Délai » plus « Durée d'activation » ne peut pas dépasser 24 heures.

Démarrage du programme

Une fois les paramètres souhaités définis, n'appuyez sur aucun bouton. Le programme de chauffage démarrera 1 minute après la dernière pression de bouton, et l'écran LCD s'éteindra pour

économiser l'énergie.

Modification des paramètres

Si le programme a déjà commencé et que des modifications doivent être apportées, la source d'alimentation doit être débranchée puis rebranchée pour s'assurer que les nouveaux paramètres sont correctement enregistrés.

Exported from docs.camtraptions.com.