



Camtraptions PIR v4 Handbuch [DE] (*extract*)

Auf Standardwerte zurücksetzen

Wenn Sie im Menü der benutzerdefinierten Variablen (C Var) über den letzten C-Var-Eintrag hinaus scrollen, erreichen Sie einen Bildschirm mit der Bezeichnung „reset“. Dieser Bildschirm ermöglicht es Ihnen, alle Sensoreinstellungen auf ihre Werkseinstellungen zurückzusetzen.

Dies ist nützlich, wenn viele Einstellungen oder benutzerdefinierte Variablen angepasst wurden und Sie den Sensor schnell auf sein ursprüngliches Standardverhalten zurücksetzen möchten.



Zurücksetzen durchführen

1. Navigieren Sie zum Menü der benutzerdefinierten Variablen (C Var).
2. Scrollen Sie mit der **Rechts-Taste** weiter, bis Sie den Bildschirm „reset“ erreichen.
 - Das Wort „reset“ erscheint ohne zu blinken.
3. Drücken Sie einmal die **Auf-** oder **Ab-Taste** — das Wort „reset“ beginnt zu blinken, was anzeigt, dass die Rücksetzfunktion aktiviert ist.
4. Drücken Sie die **Set-Taste** zur Bestätigung.
 - Der Text „reset“ verschwindet.
 - Das Uhrensymbol blinkt für etwa 3 Sekunden, was anzeigt, dass der Rücksetzvorgang läuft.
 - Nach Abschluss kehrt der Sensor automatisch zum Startbildschirm zurück.

Zurücksetzen abbrechen

Wenn Sie, während „reset“ blinkt, statt **Set** die **Links-** oder **Rechts-Taste** drücken, wechselt der Bildschirm zurück zur vorherigen oder nächsten C-Var-Einstellung, und es wird kein Zurücksetzen durchgeführt.

Hinweise

- Das Zurücksetzen des Sensors stellt alle benutzerkonfigurierbaren Optionen (einschließlich globaler Einstellungen, Foto-, Video- und benutzerdefinierter Variablen-Einstellungen) auf ihre Werkseinstellungen wieder her.
- Die Firmware-Version bleibt unverändert.
- Nach dem Zurücksetzen wird empfohlen, Ihre wichtigsten Konfigurationseinstellungen (z. B. Funkkanal, Modus und Uhrzeit) zu überprüfen, bevor Sie den Sensor erneut einsetzen.

Exported from docs.camtraptions.com.