



# Camtraptions USB Switch Handleiding [NL] (*extract*)

## Bedieningsmodi

Dit gedeelte beschrijft de drie bedieningsmodi van de schakelaar en de oververhittingsbeveiliging.

- [Modus 1](#)
- [Modus 2](#)
- [Modus H](#)
- [Oververhittingsbeveiliging](#)

# Modus 1

Wanneer een indruk signaal wordt gedetecteerd, schakelt de schakelaar **15 seconden AAN** en schakelt daarna automatisch weer **UIT**.

De AAN-tijd wordt met **15 seconden** verlengd telkens wanneer een extra indruk wordt gedetecteerd.

## Compatibiliteit

Voor gebruik met de Camtraptions Wireless PIR Sensor v3 (aangeschaft na 18 januari 2021), met videoprogramma's **1, 2** of **3**.

# Modus 2

Eerste indruk schakelt de schakelaar **AAN**, tweede indruk schakelt de schakelaar **UIT**.

## Compatibiliteit

Voor gebruik met:

- Camtraptions Wireless PIR Sensor v3 (op elk moment aangeschaft), met videoprogramma's **4, 5** of **6**.
- Camtraptions PIR Sensor v2 programma's **14, 16, 18, 20, 22, 24**.

## Modus H

---

De schakelaar is **AAN** zolang het indruksignaal wordt vastgehouden.

# Oververhittingsbeveiliging

---

De schakelaar heeft een ingebouwde uitschakelfunctie die hem automatisch uitschakelt als hij begint te oververhitten. Dit zorgt ervoor dat de schakelaar zelf niet beschadigd raakt.

In de praktijk kan de schakelaar apparaten ondersteunen die tot ongeveer **1,5 Ampère** trekken gedurende een langere periode zonder te oververhitten.

Als een apparaat meer stroom trekt dan **1,5 Ampère**, kan het nodig zijn om twee USB Switches parallel te gebruiken.

---

*Exported from [docs.camtraptions.com](https://docs.camtraptions.com).*