



Camtraptions Manuale USB Switch [IT] (*extract*)

Modalità Operative

Questa sezione descrive le tre modalità operative dell'interruttore e la protezione da surriscaldamento.

- [Modalità 1](#)
- [Modalità 2](#)
- [Modalità H](#)
- [Protezione da Surriscaldamento](#)

Modalità 1

Quando viene rilevato un segnale di pressione, l'interruttore si **ACCENDE** per **15 secondi** e poi si **SPEGNE** automaticamente.

Il tempo di accensione viene esteso di ulteriori **15 secondi** ogni volta che viene rilevata una pressione aggiuntiva.

Compatibilità

Da utilizzare con il Camtraptions Wireless PIR Sensor v3 (acquistato dopo il 18 gennaio 2021), utilizzando i programmi video **1, 2 o 3**.

Modalità 2

La prima pressione **ACCENDE** l'interruttore, la seconda pressione lo **SPEGNE**.

Compatibilità

Da utilizzare con:

- Camtraptions Wireless PIR Sensor v3 (acquistato in qualsiasi momento), utilizzando i programmi video **4, 5 o 6**.
- Camtraptions PIR Sensor v2 programmi **14, 16, 18, 20, 22, 24**.

Modalità H

L'interruttore rimane **ACCESO** mentre il segnale di pressione viene mantenuto.

Protezione da Surriscaldamento

L'interruttore dispone di una funzione di interruzione automatica integrata che lo spegne automaticamente se inizia a surriscaldarsi. Questo garantisce che l'interruttore stesso non venga danneggiato.

In pratica, l'interruttore può alimentare dispositivi che assorbono fino a circa **1,5 Ampere** per un periodo di tempo prolungato senza surriscaldarsi.

Se un dispositivo assorbe una corrente superiore a **1,5 Ampere**, potrebbe essere necessario utilizzare due USB Switch in parallelo.

Exported from docs.camtraptions.com.