



# Camtraptions PIR v4 Manuale

## [IT]

### *(extract)*

## Variabili Personalizzate 7 e 8

### Risveglio Flash Wireless e Attivazione Flash (C Var 7 e C Var 8)

C Var 7 e 8 forniscono un controllo avanzato per la gestione dei flash esterni, in particolare in situazioni in cui la fotocamera non può risvegliare o attivare i flash automaticamente.

Questa funzione è particolarmente utile con le fotocamere Sony, che non inviano un segnale di risveglio ai flash prima di attivarli. Mentre flash come il Camtraptions F1 e Z2 non richiedono un segnale di risveglio, il Camtraptions Z Pro raggiunge tempi di standby molto più lunghi entrando in una modalità di sospensione a basso consumo. Di conseguenza, deve essere risvegliato prima di poter essere attivato.

In tali casi, il sensore può assumere il controllo dei flash in modo indipendente:

- **C Var 7 = 1:** Il sensore invia un segnale di Risveglio Flash di 0,2 s immediatamente prima del primo segnale di attivazione della fotocamera in qualsiasi sequenza foto. Questo risveglia i flash compatibili (come lo Z Pro) in modo che siano pronti quando la fotocamera

invia il suo normale segnale di scatto.

- **C Var 7 = 2:** Il sensore invia sia un segnale di Risveglio Flash prima del primo segnale di attivazione della fotocamera sia un segnale di Attivazione Flash dopo ogni segnale di attivazione della fotocamera. In questa configurazione, la fotocamera non deve inviare alcun segnale di attivazione flash — il sensore gestisce direttamente tutti i tempi del flash.

Il canale wireless utilizzato per questi segnali flash è definito da **C Var 8**, che può essere impostato tra 1 e 15. Questo dovrebbe essere impostato su un canale diverso dal [canale di attivazione principale della fotocamera](#).

La configurazione **C Var 7 = 2** è particolarmente efficace per la fotografia notturna, dove tempi di posa lunghi permettono al flash di scattare durante la finestra di esposizione. Finché il tempo di posa è più lungo della durata dello Scatto Completo, il flash scatterà all'interno dell'esposizione aperta, anche quando la fotocamera stessa non controlla il flash.

La durata dello Scatto Completo può essere personalizzata utilizzando **C Var 3** in modo che il flash scatti il più rapidamente possibile dopo l'apertura dell'otturatore della fotocamera.

Questa configurazione fornisce un metodo affidabile e flessibile per attivare i flash interamente tramite il sensore, semplificando le configurazioni in cui le fotocamere hanno capacità limitate di controllo flash o quando si utilizzano sistemi flash fuori fotocamera in ambienti con scarsa illuminazione.

---

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