



Camtraptions PIR v4 Manuale

[IT]

(extract)

Impostazioni Fotocamera Consigliate (Video)

Quando si utilizza il Sensore PIR Camtraptions in **Modalità Video**, la configurazione della fotocamera dipenderà in gran parte dagli **obiettivi creativi** e dalle **preferenze dell'attrezzatura**. Questa sezione si concentra sulle impostazioni chiave che garantiscono un **funzionamento affidabile** quando la fotocamera è controllata dal sensore, piuttosto che prescrivere impostazioni specifiche di esposizione o qualità.

- **Modalità di Messa a Fuoco:** Utilizzare la **Messa a Fuoco Manuale** e pre-focalizzare sull'area in cui ci si aspetta che il soggetto appaia. Questo previene la ricerca del fuoco quando la fotocamera viene attivata e garantisce risultati costanti e nitidi. Utilizzare un'apertura piccola per ottenere una maggiore profondità di campo dove necessario.
- **Impostazioni di Esposizione e Qualità:** Scegliere la **risoluzione, frequenza di fotogrammi e profilo immagine** preferiti in base ai requisiti creativi, alla capacità della memoria e alle considerazioni sull'alimentazione. Il sensore non influenzerà queste scelte.
- **Risparmio Energetico:** Abilitare lo **Spegnimento Automatico** dopo circa 30 secondi di inattività per risparmiare la batteria. La funzione **Tempo di Risveglio** del sensore può essere utilizzata (e per alcune fotocamere **deve** essere utilizzata) per risvegliare la fotocamera prima dell'inizio di una registrazione.

- **Stabilizzazione:** Disattivare la **stabilizzazione dell'immagine (IS/VR)** sia sulla fotocamera che sull'obiettivo per evitare un consumo energetico non necessario e derive dell'inquadratura.
- **Luci:** Per la registrazione notturna, utilizzare **luci continue** piuttosto che flash. Il sensore può attivare i **Camtraptions Power Switch** per accendere e spegnere le luci utilizzando gli stessi segnali wireless che controllano la fotocamera.

Per le fotocamere Nikon e Canon, le impostazioni del menu della fotocamera devono essere configurate per consentire al pulsante di scatto di avviare e interrompere la registrazione video. L'abilitazione di questa opzione garantisce che la fotocamera possa rispondere correttamente ai segnali di attivazione inviati tramite la presa per lo scatto remoto, consentendo al sensore di avviare e interrompere automaticamente la registrazione video.

Exported from docs.camtraptions.com.