



Camtraptions PIR v4

Handleiding [NL]

(extract)

Videomodus Instellingen

Wanneer de sensor is ingesteld op Videomodus, worden drie extra menuschermen beschikbaar: Opnameduur (TIME), Verlengingstijd (EXT TIME) en Video-triggermodus (MODE). Deze instellingen regelen hoe lang de camera opneemt, of opnamen worden verlengd wanneer beweging aanhoudt, en hoe de sensor communiceert met uw cameramodel.

Opnameduur (TIME)

Het scherm Opnameduur stelt in hoe lang de sensor de camera opdracht geeft om op te nemen telkens wanneer beweging wordt gedetecteerd.



De opnameduur aanpassen

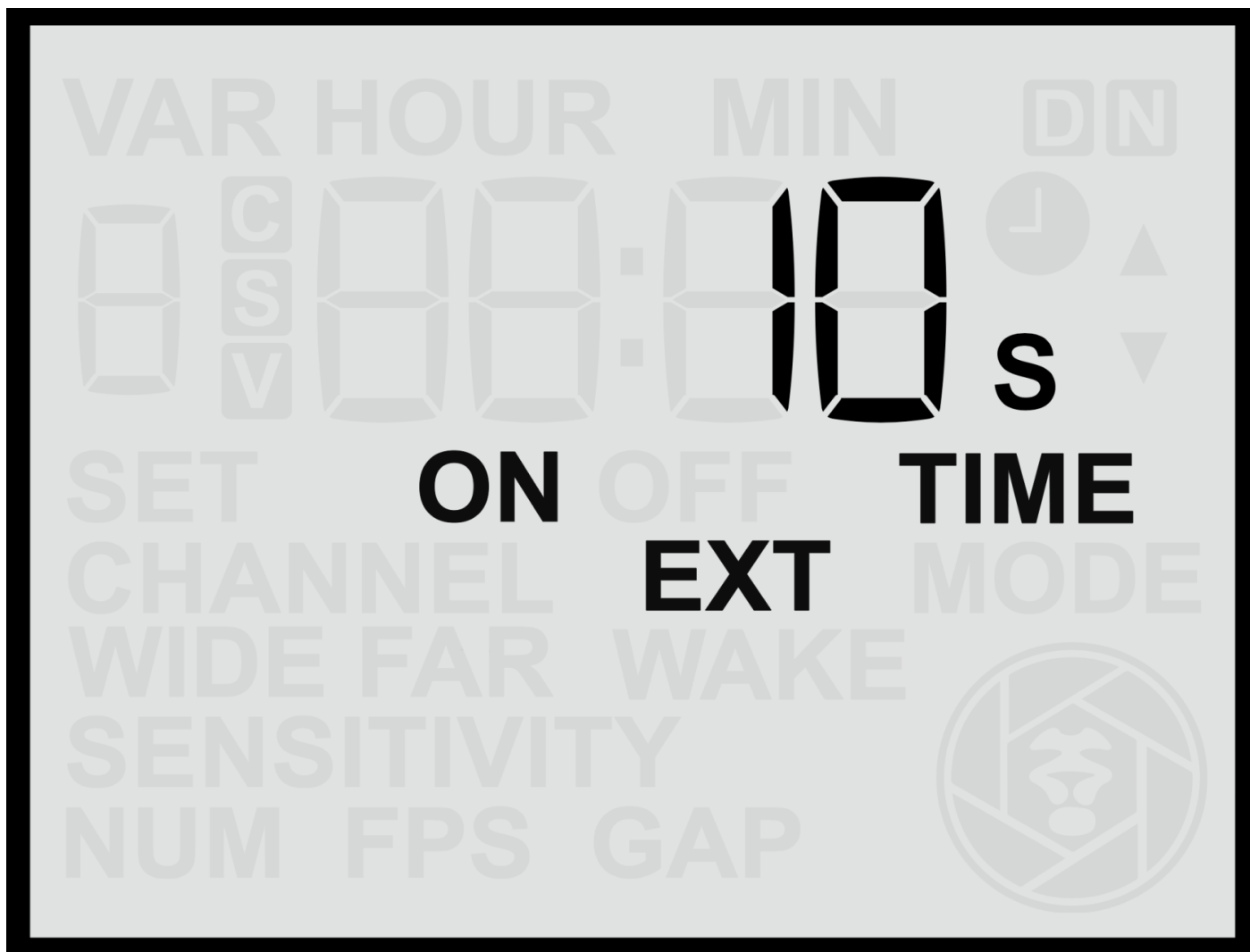
1. Druk vanuit het Startscherm op de Rechterpijl totdat u het TIME-scherm bereikt.
2. Gebruik de knoppen Omhoog of Omlaag om de opnameduur in seconden aan te passen.
3. Druk op de knop Instellen en gebruik vervolgens de knoppen Omhoog of Omlaag om de opnameduur in minuten aan te passen.
4. Druk op de knop Instellen om te bevestigen en op te slaan.

De duur kan worden ingesteld van 10 seconden tot 15 minuten 59 seconden met dezelfde aanpassingsmethode als andere tijdgebaseerde instellingen. Deze waarde vertegenwoordigt de lengte van elke videoclip die door bewegingsdetectie wordt getriggerd.

Verlengingstijd (EXT TIME)

De optie Verlengingstijd bepaalt of nieuwe beweging die tijdens een opname wordt gedetecteerd de opnameduur zal verlengen. De Verlengingstijd wordt opgeteld bij de resterende opnametijd vanaf het moment dat de laatste beweging werd gedetecteerd. Deze functie is nuttig voor het vastleggen van doorlopende activiteit zonder voortijdig af te breken wanneer dieren in beeld

blijven.



De verlengingstijd aanpassen

1. Druk vanuit het Startscherm op de Rechterpijl totdat u het EXT TIME-scherm bereikt.
2. Gebruik de knoppen Omhoog of Omlaag om het aantal seconden aan te passen waarmee de opnametijd wordt verlengd, van 10s tot 99s (standaard 10s).
3. Druk op de knop Instellen om te bevestigen en op te slaan.

Verlengingstijd in- of uitschakelen

1. Navigeer naar het EXT TIME-scherm.
2. Houd de knop Omhoog of Omlaag ingedrukt om te schakelen tussen ON en OFF.
3. Druk op Instellen om te bevestigen.

Voorbeeld: Als de Opnameduur 1 minuut is, de Verlengingstijd 30 seconden is en nieuwe beweging 45 seconden na het begin van de opname wordt gedetecteerd, dan zou de cliplengte 45s + 30s zijn, voor een totale cliplengte van 1 minuut 15 seconden.

Opmerking: C Var 6 (zie het hoofdstuk Aangepaste Variabelen) kan worden gebruikt om de totale opnameduur te beperken wanneer Verlengingstijd is ingeschakeld.

Video-triggermodus (MODE)

Het scherm Videomodus definieert hoe de sensor start- en stopsignalen naar de camera stuurt. Verschillende cameramerken en -modellen interpreteren deze signalen anders, dus het selecteren van de juiste modus zorgt voor betrouwbare video-triggering.



Modus	Beschrijving	Compatibele systemen
1	Stuurt een volledig-druk-sigitaal om de opname te starten en herhaalt vervolgens elke 10 seconden een volledig-druk-sigitaal om de opname te handhaven. Als er meer dan 10 seconden verstrijken zonder signaal, stopt de camera automatisch met opnemen.	Sony camera's aangesloten op de Camtraptions Sony Video Cable v2.

Modus	Beschrijving	Compatibele systemen
2	Stuurt een volledig-druk-sig-naal om de opname te starten en nog een volledig-druk-sig-naal om de opname te stoppen.	De meeste Canon en Nikon systeemcamera's.
H	Stuurt een draadloos volledig-druk-sig-naal om de opname te starten en herhaalt vervolgens elke 10 seconden een volledig-druk-sig-naal om de opname te handhaven. De sensor houdt een bekabeld volledig-druk-sig-naal vast voor de gehele lengte van de video.	Wordt gebruikt om apparatuur te activeren die een constant volledig-druk-sig-naal vereist.

Modus 1 is doorgaans het meest betrouwbaar, aangezien het ervoor zorgt dat als een triggersig-naal wordt gemist, de camera automatisch stopt met opnemen in plaats van oneindig door te gaan of uit synchronisatie te raken met de start/stop-opdrachten van de sensor.

Modus 2 - Veel camera's (waaronder Canon- en Panasonic-modellen en andere) die werken met Modus 2, hebben ook een initiëel halfdruk-sig-naal nodig, gevolgd door een pauze, zodat ze volledig wakker worden voordat een opname wordt gestart. Dit initiële halfdruk-sig-naal + pauze kan worden toegevoegd via de globale Wektijd-instelling.

Modus 2 - Als er tijdens een opname op een knop op de sensor wordt gedrukt, wordt de sequentie geannuleerd en niet voltooid. Dit betekent dat een camera mogelijk het stopsig-naal niet ontvangt en blijft opnemen tenzij handmatig gestopt.

Exported from docs.camtraptions.com.