



# Camtraptions PIR v4

## Handleiding [NL]

### *(extract)*

## Aangepaste Variabelen

Het menu Aangepaste Variabelen biedt toegang tot geavanceerde configuratieopties waarmee het gedrag van de sensor nauwkeurig kan worden afgestemd. Deze variabelen wijzigen timingparameters die bepalen hoe de camera wordt getriggerd, hoe lang signalen worden vastgehouden en andere aspecten van sequentietiming.

Voor de meerderheid van gebruikers is het aanpassen van deze instellingen doorgaans niet nodig. In sommige gevallen kan het inschakelen of aanpassen van een Aangepaste Variabele standaard Foto- of Videomodus-instellingen overschrijven, wat resulteert in iets andere sequentietiming dan verwacht. Deze opties zijn bedoeld voor gevorderde gebruikers die nauwkeurige controle over de triggersequentie nodig hebben.



## Toegang tot Aangepaste Variabelen

1. Druk vanuit het Startscherm de knoppen Links en Rechts gelijktijdig langer dan 2 seconden in totdat het scherm Aangepaste Variabelen (C VAR) verschijnt.
2. Gebruik de knoppen Links en Rechts om het gewenste variabelenummer te selecteren.
3. Gebruik de knoppen Omhoog en Omlaag om de gewenste variabelewaarde te selecteren.
4. Druk op Instellen om de nieuwe waarde op te slaan.

Sommige aangepaste instellingen kunnen ook worden in- of uitgeschakeld door de knop Omhoog of Omlaag langer dan 2 seconden ingedrukt te houden.

## Het menu Aangepaste Variabelen verlaten

Vanuit het menu kunt u terugkeren naar het Startscherm door 20 seconden geen knop in te drukken, of door de knoppen Links en Rechts gelijktijdig langer dan 2 seconden in te drukken.

## Beschikbare Aangepaste Variabelen

C Var	Beschrijving	Standaard	Bereik
-------	--------------	-----------	--------

0	Bemonsteringsfrequentie / Adaptieve Gevoeligheid - Verfijn de sensoregevoeligheid en reactiesnelheid.	8	1-16
1	Halfdruk-duur (voor volledig druk) - Bepaalt hoe lang het halfdruk (wek)signaal wordt vastgehouden voor de volledige trigger in zowel foto- als videomodus.	0,1 s	0,1-5,0 s
2	Halfdruk-duur (na volledig druk) - Bepaalt hoe lang het halfdruksignaal wordt vastgehouden na de volledige trigger.	0,1 s	0,1-5,0 s
3	Volledig-druk-duur (Fotomodus) - Indien ingeschakeld overschrijft dit de timing bepaald door de FPS-instelling.	—	0,1-2,9 s
4	Tussentijd volledig-druk- signalen (Fotomodus) - Bij Aantal (NUM) > 1 definieert dit het interval tussen opnamen.	—	0,1-15,0 s
5	Volledig-druk-duur (Videomodus) - Bepaalt hoe lang het volledig-druk- signaal wordt vastgehouden bij starten of onderhouden van video- opname.	1,0 s	0,1-2,9 s
6	Maximale videoverlengingslimiet - Stelt een absoluut maximum in voor videoverlengingslengte in minuten.	—	1-60 min
7	Flits Wek- / Vuursignalen - Regelt of flitstriggersignalen worden verzonden tijdens fotoreeksen (0=uit, 1=weksignaal, 2=wek+vuursignaal).	0	0-2

8	Flitssignaalkanaal - Stelt het draadloze kanaal (1-15) in voor de Flits Wek- en Vuursignalen gedefinieerd door C Var 7.	—	1-15
9	Draadloze Vermogensboost - Bij "1" verhoogt deze instelling de sterkte van het draadloze signaal voor verbeterde betrouwbaarheid.	0	0-1

Om fabrieksinstellingen te herstellen, zie het hoofdstuk [Fabrieksinstellingen Herstellen](#).

Het aanpassen van Aangepaste Variabelen kan de timing van de wek-, trigger- en vrijgavesignalen van de camera beïnvloeden.

---

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