



Camtraptions PIR v4 Handleiding [NL] (*extract*)

Wektijd

De instelling Wektijd bepaalt hoe lang de sensor wacht nadat een halfdruk (wek)signaal naar de camera is gestuurd, voordat de hoofdtriggersequentie begint. Dit geeft de camera en flitsers de tijd om te ontwaken voordat het volledige trigger (opname)commando wordt verzonden.



De Wektijd aanpassen

1. Druk vanuit het Startscherm op de Rechterpijl totdat u het scherm Wake Time bereikt.
2. Gebruik de knoppen Omhoog of Omlaag om de gewenste vertraging in seconden te selecteren, tussen 1s en 15s.
3. Druk op de knop Instellen om uw selectie op te slaan.

Standaard is deze instelling uit (geen weksignaal en vertraging).

De wekfunctie in- of uitschakelen

Houd de knop Omhoog of Omlaag langer dan 2 seconden ingedrukt op het Wake-scherm. Wanneer actief toont het scherm de ON-indicator.

Doel van de Wektijd

Sommige cameras hebben een korte periode nodig om op te starten voordat ze op een volledig triggersignaal reageren. Als een opnamesignaal te snel arriveert kan de camera het missen.

Aanbevolen gebruik

- Cameras die lang nodig hebben om uit standby te ontwaken.
- Canon- en Panasonic-cameras in videomodus.
- Opstellingen met flitsers van andere merken die oplaadtijd nodig hebben. (Camtraptions-flitsers vereisen geen wekvertraging.)

Het aanpassen van deze vertraging zorgt voor betrouwbare werking door eerst apparatuur te wekken en vervolgens het opnamesignaal te sturen zodra alles gereed is.

Exported from docs.camtraptions.com.