

GGM KITIP24xx-48XX

Améliorer la détection de mouvement pour les caméras



Valable pour les références suivantes :

- GGM NVRL0104
- GGM NVRL0104P
- GGM NVRL0108P
- GGM NVRE0104P
- GGM NVRE0108P
- GGM KITIP24C5MP
- GGM KITIP48C5MP

Pour toute configuration, vous devez brancher un moniteur (HDMI ou VGA) directement à l'arrière de votre enregistreur.

Dans un premier temps, il faut activer la détection de mouvement sur les canaux que vous souhaitez en allant dans le menu Canal/mouvement



Puis en cochant la case Basculer (voir ci-dessous)

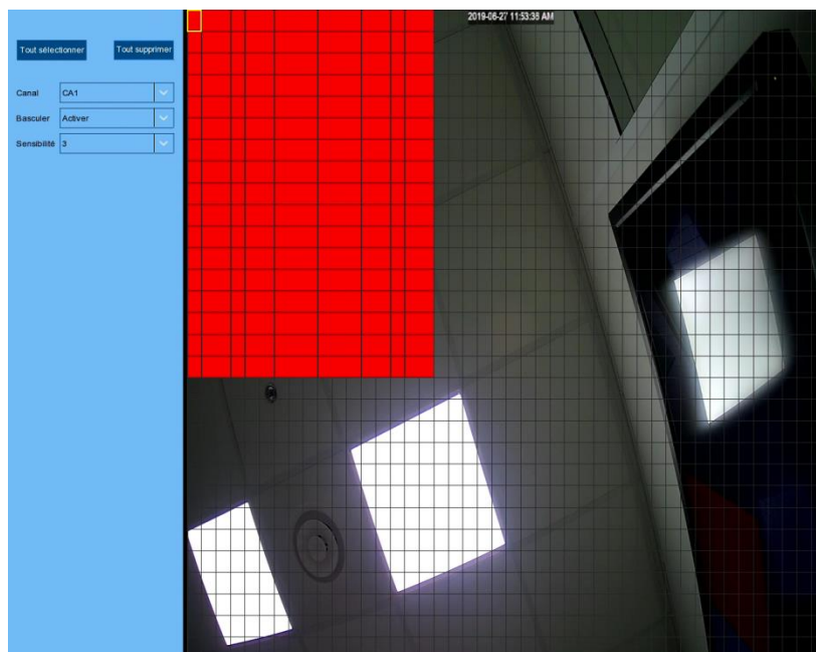
Configurer Canal Enregistrer Alarme Config. Réseau Appareil Système

- Canal
- Direct
- Ctrl d'images
- PTZ
- Mouvement**
- Masque vidéo
- Intelligent

Mouvement

Canal	Configurer	Basculer	Sensibilité
CA1		<input checked="" type="checkbox"/>	3
CA3		<input checked="" type="checkbox"/>	3

Nous allons maintenant choisir la zone à détecter, pour cela il faut aller dans configurer et ensuite sélectionner en maintenant un clic gauche. La détection de mouvement se déroulera donc dans la zone choisie (zone en rouge)



Une fois la zone mis en place vous pouvez donc maintenant régler la sensibilité de la détection de mouvement afin qu'elle soit la plus adaptée (allant de 8 à 1, 1 étant la plus basse et 8 la plus élevée)

