

DS-2CD6825 - Comptage du seuil de personnes

La VCA se règle directement depuis le menu 'VCA' de l'interface.

Mode de travail de la VCA : Comptage ou surveillance

VCA 'Comptage'

Sélectionner la VCA 'Comptage...' pour pouvoir faire le décompte du nombre de personnes autorisées

Rule Reverse Counting Alarm

Enable People Counting

Enable Privacy

People Threshold: 2

Calibration Mode: Auto Manual

IP Camera Parameters: Lens Height: 328cm Tilt Angle: 89° Heel Angle: 0°

Make sure that the green calibration area is level ground before clicking the button.

No.	Region Name	Operation
1	Region1	Clear

07-05-2020 11:40:17

Enters:5
Leaves:3
Stays:2
Available:0

Region1

Enters:5
#OSD#
Leaves:3

Calibration Area
Count Area
Region
Detection Line
Region A→B

Save

Le mode 'Privé' **1** décoché, s'il affiche la vidéo, n'affichera pas le nombre de personnes présentes et encore possibles.

Méthode de liaison : uniquement avertir le centre de surveillance.

Note : Actuellement les textes ne sont qu'en Anglais et non modifiable

Calibration : Auto ou manuel. En mode manuel, définir la hauteur de pose, l'inclinaison et l'angle de dévers

La zone rouge est définie par la caméra selon la hauteur de pose.

A l'intérieur de la zone rouge, définir la zone à analyser (bleu) puis soit une sous-zone A et B pour rechercher un passage de A à B, ou une ligne.

Reverse counting alarm

?

Méthode de liaison : avertir le centre de surveillance et activer le relai

Chargement des données du comptage

Ressources VCA

Comptage de personnes

Configuration de règle

Région protégée

Chargement de données

Superposition & acquisition

Avancé

Type de données

Données de téléchargem... ON OFF

Cycle de statistiques de d... 15minute(s)

Envoyer le rapport par e-mail

Type de données Rapport quotidien Rapport hebdomadaire Rapport mensuel Rapport annuel

Format de rapport excel csv txt xml

Enregistrer

Superposition et acquisition

Afficher sur le flux

Afficher les informations VCA sur le flux

Afficher sur l'image

Afficher les informations de cible sur l'image d'alarme

Afficher les informations de règle sur l'image d'alarme

Configuration d'instantané

Téléchargement d'image de fond

Qualité de l'image Normal

Résolution d'image 1080P(1920*1080)


Superposition de flux

Superposition de flux Entrer/Quitter

Type de comptage Tout type

Heure de réinitialisation q... 00:00:00

Réinitialiser l'affichage à l'... Réinitialisation manuelle



Affichage des stat : Entrées, sorties ou rien

Tout compter ou que adultes ou que enfants

Heure de la remise à '0'

Exemple :

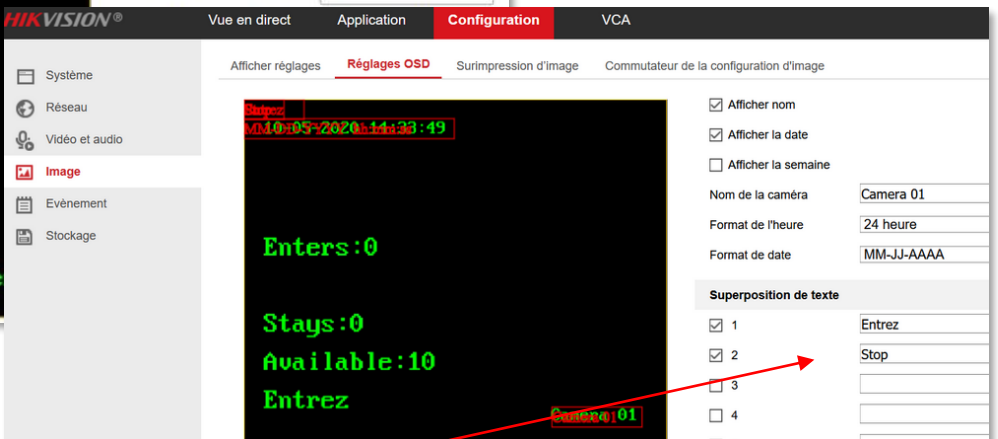
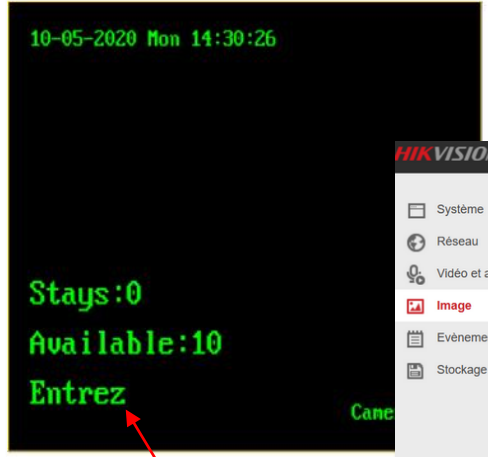
Superposition de flux

Superposition de flux Néant

Type de comptage Enfant

Heure de réinitialisation q... 00:00:00

Réinitialiser l'affichage à l'... Réinitialisation manuelle



Les deux ordres 'Entrez' et 'Stop' s'éditent ici

Note : Si le compteur se remet à '0' toutes les 10 minutes, il est fort probable que la caméra aie un serveur des temps valide et soit connectée sur un NVR ou DVR et que celui-ci n'aie pas de serveur de temps et soit réglé sur une autre heure que la caméra. Résolution : mettre le même serveur de temps que la caméra, voir même enlever le serveur de temps de la caméra.

Configuration avancée

Activer le filtre de hauteur

Hauteur 120 cm

Activer le comptage d'enfants

Hauteur 140 cm

Type de détection de cible

Validité d'algorithme 50

Activer le filtrage de fausses alarmes

Seuil de filtrage 15

Nombre d'évaluations 3 Heure

Activer le filtrage du comptage de trajectoires

Intervalle de mouvement 40 cm

Temps de séjour s

État de comptage

Purger les données de st... **Remarque : Cette action supprimera toutes les données de comptage stockées dans la caméra.**

One-touch Export **Export the device hardware settings, installation settings, people counting settings, rule settings and advanced settings.**

Mode maintenance

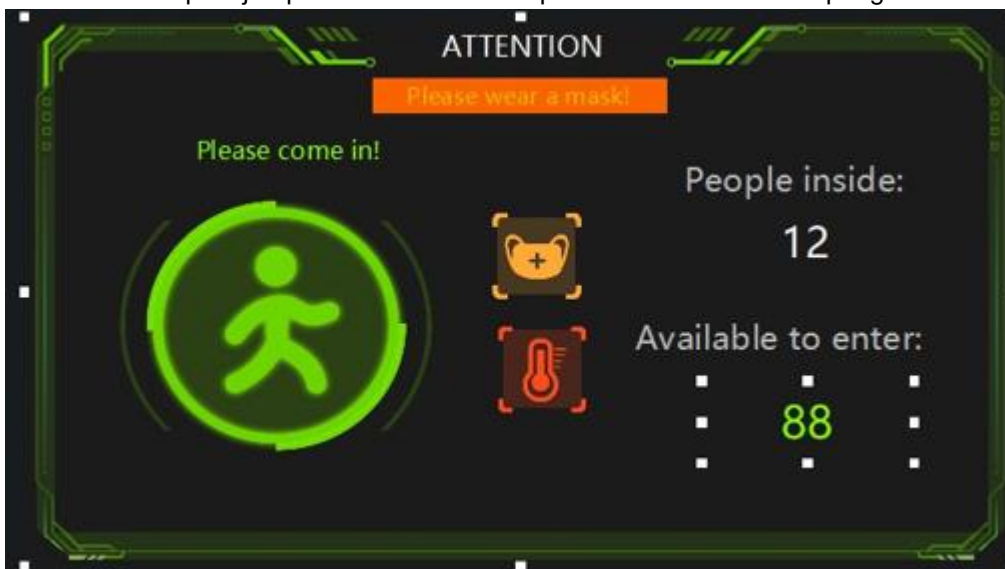
VCA mode 'Surveillance'

Vide...

Afficheur DS-D60C-B, utilisation d'une ou plusieurs 'portes'

Permet l'affichage ci-dessous, directement connecté à/aux caméras de comptage (entrées multiples) ou par un NVR supporté. Traduction/modification des textes libre.

Permet de compiler jusqu'à 6 entrées/sorties pour obtenir une statistique globale du moment.



Consulter le document D60C-B.pdf.

Utilisation de plusieurs 'portes' fournissant une seule statistique globale des présences

Il faut autant de caméras de comptage que de portes, et un NVR avec un [firmware adapté](#).

Les caméras peuvent être dans le PoE du NVR.

Configurer les VCA de chaque caméras comme si elles étaient indépendantes, avec en plus :

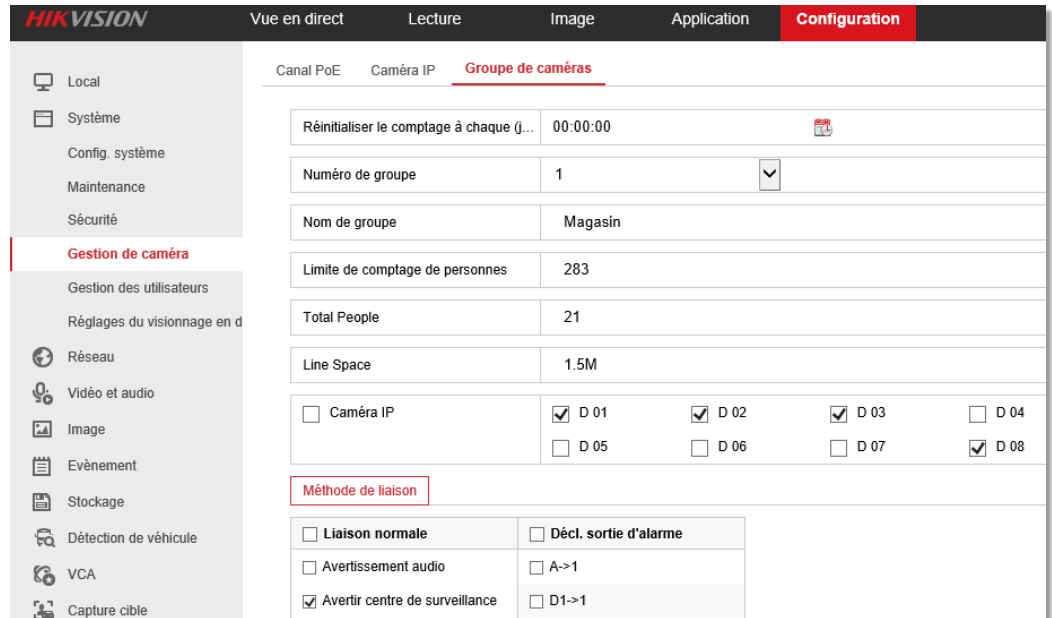


Dans le NVR.

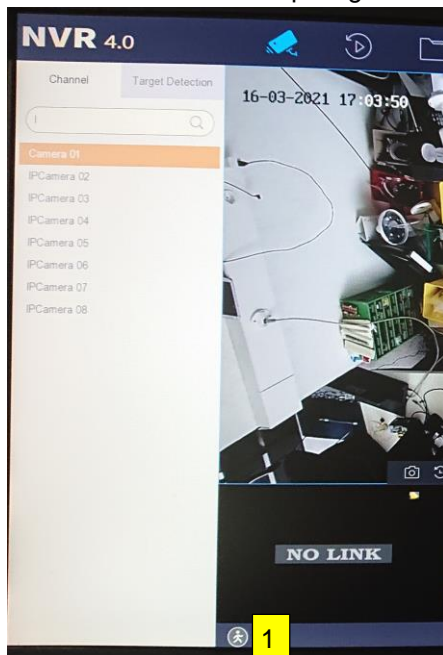
Indiquer ci-contre les caméras utilisées pour le comptage et le nombre limite

Eventuellement le nombre actuel Total qui se met à jours selon le comptage et peut être édité manuellement, sinon, attendre minuit pour un reset des compteurs.

'Line space' est le texte pour la distanciation souhaitée



Pour afficher les statistiques globales par l'écran du NVR, cliquer sur le petit bonhomme [1]



Statistiques

Pour obtenir des statistiques globale (ou par caméras), il faut passer par IVMS-4200 et son onglet 'Statistiques'. Définir les points à chercher puis cliquer sur 'Rechercher' en bas.

