



L'affichage du contrôle d'accès Min Moe sur l'interface  
local du NVR

## Présentation de la fonction

À partir de V4.60.000 build211129, les NVR de la série I commencent à prendre en charge l'affichage des événements Min Moe dans l'interface d'affichage en direct de l'interface graphique (les informations sur les événements seront affichées dans la liste cible et peuvent s'afficher sous forme de fenêtre contextuelle).

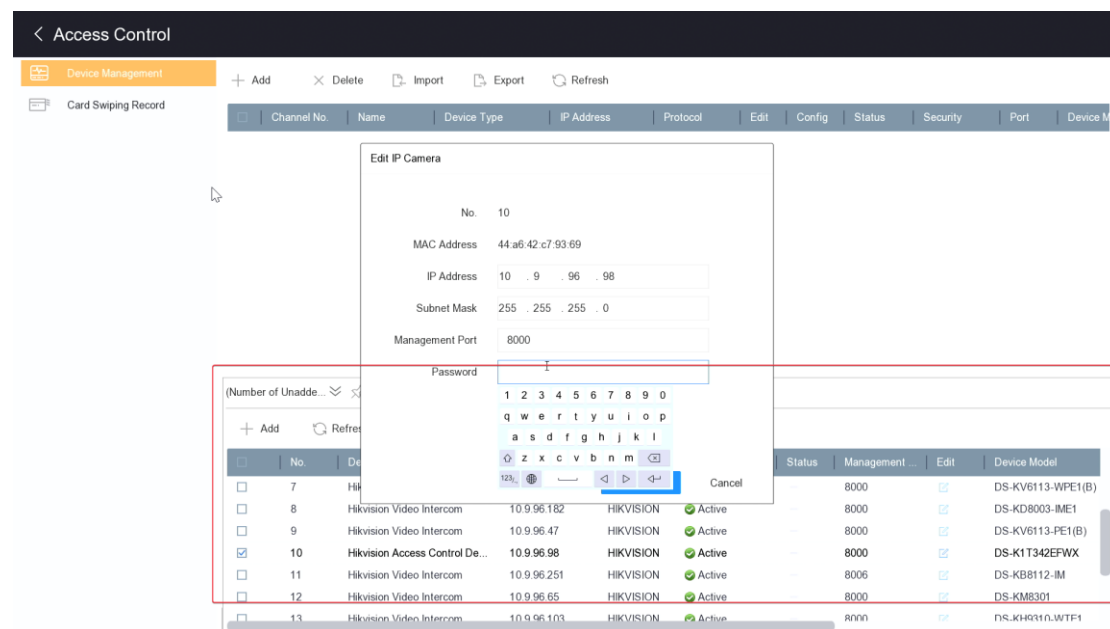
## Limitation

L'événement d'authentification Min Moe ne contient pas d'informations sur l'emplacement du visage.

## Configuration

### 1) Ajouter un appareil Min Moe

Dans l'interface graphique locale du NVR, cliquez sur Business **Application—Access control** pour accéder à l'interface de gestion des périphériques. À ce stade, vous pouvez cliquer sur Ajouter et entrer manuellement l'adresse IP pour ajouter un appareil Min Moe. Vous pouvez également afficher la liste comme indiqué dans l'image suivante pour rechercher des appareils qui sont en ligne dans le même segment de réseau.

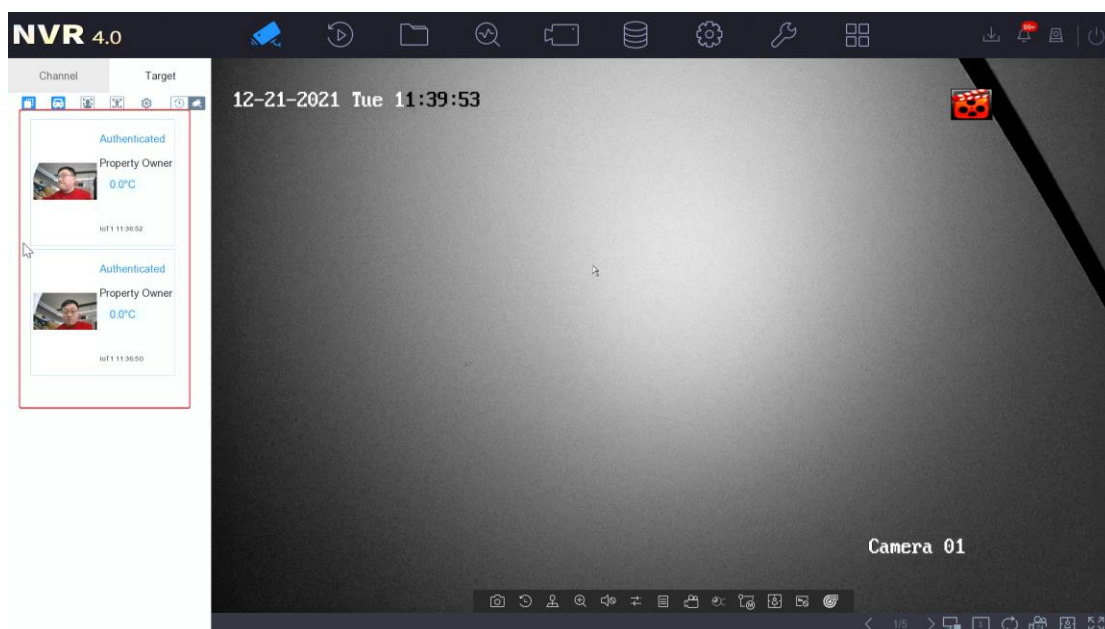
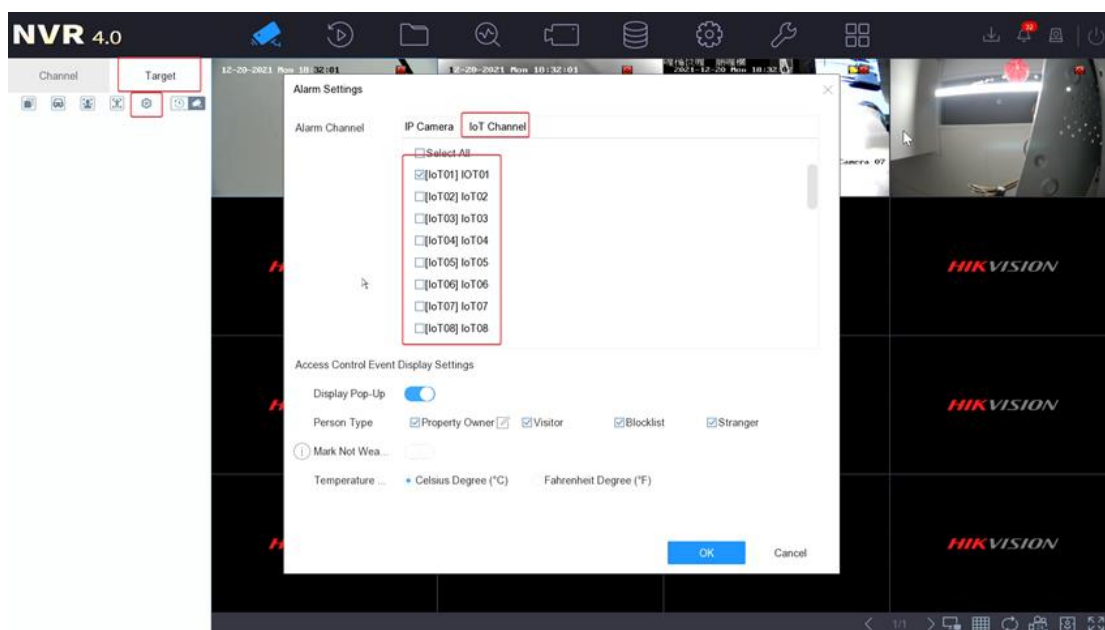


Avis:

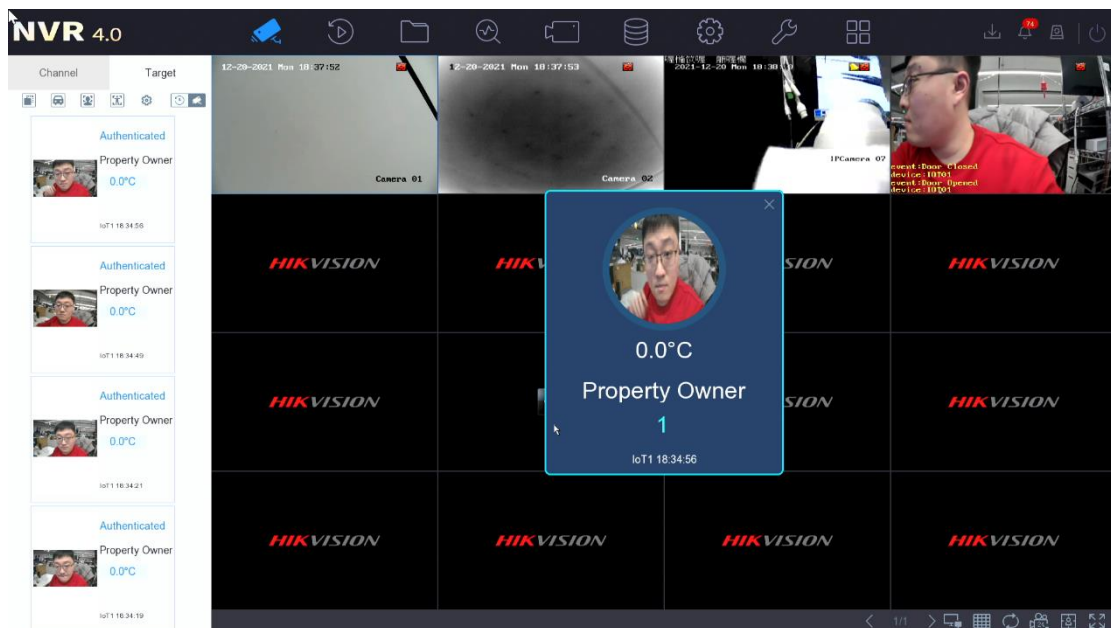
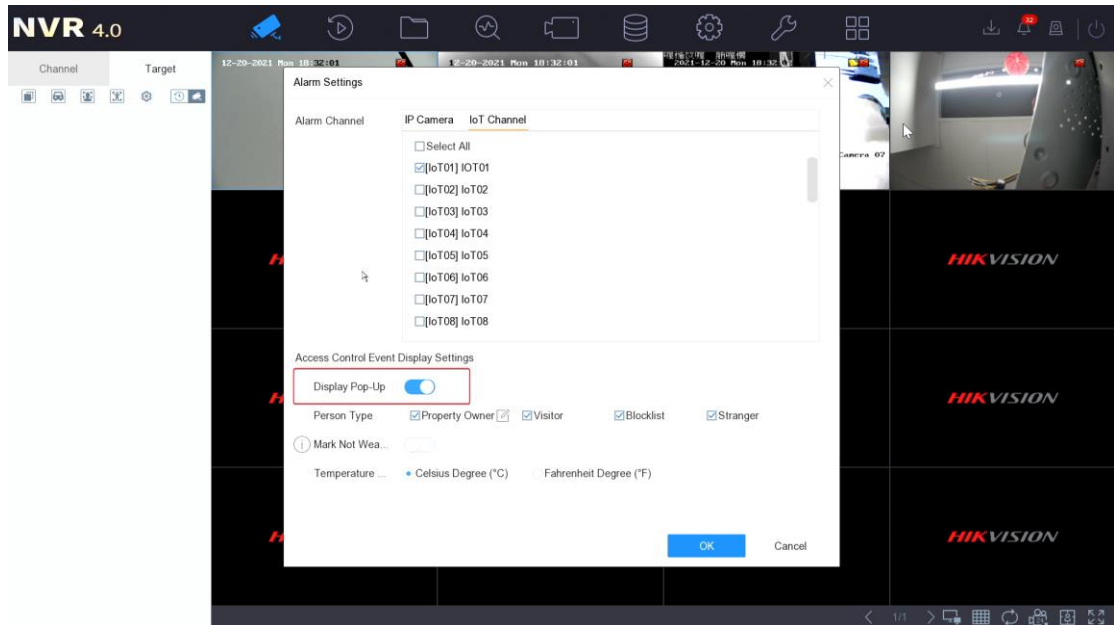
Outre le canal IoT, l'appareil Min Moe doit également être ajouté au canal IP, sinon la fonction d'affichage des événements ne prendra pas effet.

## 2) Configurer “Alarm Settings”

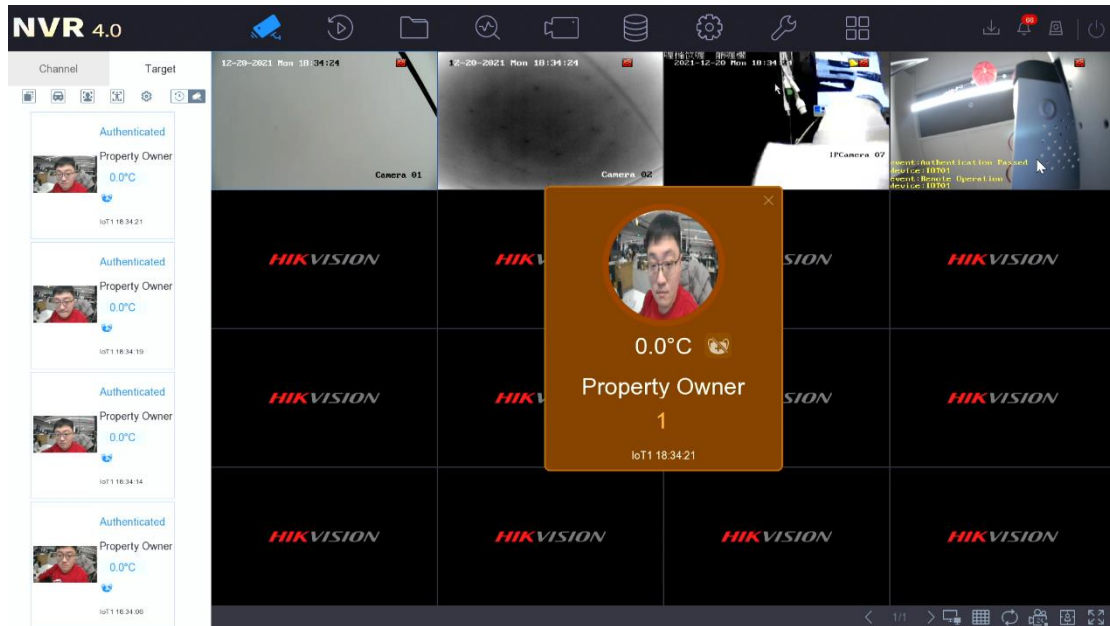
1. Entrez dans l'interface d'affichage en direct, sélectionnez Cible, cliquez sur l'icône d'engrenage, sélectionnez Canal IoT, puis cochez le canal IoT pour lequel vous souhaitez afficher les informations sur l'événement. Après cela, les informations sur les événements déclenchés par l'appareil Min Moe s'afficheront dans la liste des cibles en temps réel.



2. Si vous activez **Display Pop-Up**, une fenêtre contextuelle s'affichera dans l'interface d'affichage en direct une fois qu'un événement Min Moe sera déclenché.



3. Vous pouvez configurer le type de personne à afficher dans l'interface des paramètres d'alarme. De plus, vous pouvez activer **Mark Not Wearing Mask Event** pour faire apparaître des événements incluant des personnes qui ne portent pas de masque avec une couleur d'arrière-plan plus frappante. De plus, les utilisateurs peuvent changer l'unité d'affichage de la température.





See Far, Go Further