

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.

< Access Control													
Device Management	+ Add $ imes$ Delete	e ⊡_ Import ⊡_	Export 🙄 Refre	sh									
Card Swiping Record	Channel No.	Name Device Ty	pe IP Addr	ess Pro	otocol Edit	Config	Status	Security	Port Device M				
		Edit IP Camera											
L	à	No.	10										
		MAC Address	44:a6:42:c7:93:69										
		IP Address	10 . 9 . 96	98									
		Subnet Mask	255 . 255 . 255	0									
		Management Port	8000										
ſ		Password	I										
	(Number of Unadde		1 2 3 4 5 6	7890									
	+ Add "C Refre		q werty asdfo	hikl									
	No. De		ŵzxcvb	n m 🗵		Status	Management.	Edit	Device Model				
	□ 7 Hi		123/_		Cancel		8000		DS-KV6113-WPE1(B)				
	🗆 8 Hil	kvision Video Intercom	10.9.96.182	HIKVISION	Active		8000		DS-KD8003-IME1				
	🗆 9 Hil	kvision Video Intercom	10.9.96.47	HIKVISION	Active		8000		DS-KV6113-PE1(B)				
	☑ 10 Hit	kvision Access Control De	10.9.96.98	HIKVISION	Active		8000		DS-K1T342EFWX				
	□ 11 Hi	kvision Video Intercom	10.9.96.251	HIKVISION	Active		8006		DS-KB8112-IM				
L	12 Hi	kvision Video Intercom	10.9.96.65	HIKVISION	Active		8000	12	DS-KM8301 DS-KH9310-WTF1				

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"

 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.

<b>NVR</b> 4.0	🔜 🕑 🗀	) 🛛				7 🔓 🖻   ()	
Channel Target	12-29-2021 Non 111 34124	12-20-2021 Mon 18	1:34:24 🖬	en régione de la constante de	IFCAMERA 07	Associated for the former of t	
Authenticated Property Owner 0 0°C	HIKVISION	нік		× S	ON	HIKVISION	
Lot 1 16 34 19 Authenticated Property Owner 0 0*C	HIKVISION	HIK	0.0 Property 1 امار ۱۹۶	1°C 😢 / Owner 57	ON	HIKVISION	
Authenticated Property Owner 0.0°C	HIKVISION	нк	HIKVISION		ON	HIKVISION	
IoT116.34.06					<	1/1 > 🖵 🖽 🗘 🖧 🖾 🔀	

