



Comment ajouter un NVR à votre HCP en utilisant le protocole Ehome

| | | | | | |
|-----------------|--|-----------------|------|--------------|-----------|
| Title: | Comment ajouter un NVR à votre plate-forme en utilisant le protocole Ehome | Version: | v1.0 | Date: | 12/2/2020 |
| Product: | NVR | | | Page: | 1 of 3 |

Comment ajouter un NVR à votre HCP en utilisant le protocole Ehome

Caractéristiques : les NVR peuvent être ajoutés à la plate-forme en utilisant le protocole Ehome, ce qui permet d'éviter les interruptions de service lorsque l'IP du dispositif dorsal est modifié. En outre, la plate-forme peut également utiliser ce protocole pour ajouter des NVR dans un environnement réseau externe, sans qu'il soit nécessaire d'ouvrir à nouveau le mappage des ports.

Modèles de NVR pris en charge : les séries I et Super I nécessitent une version de firmware V4.40 et supérieure ; les séries K1(B), 71Q et K2/k4/K8 nécessitent une version de firmware V4.30 et supérieure.

Étapes de configuration

Étape 1 : Allumez le côté WEB du NVR ou le côté local pour activer l'ISUP.

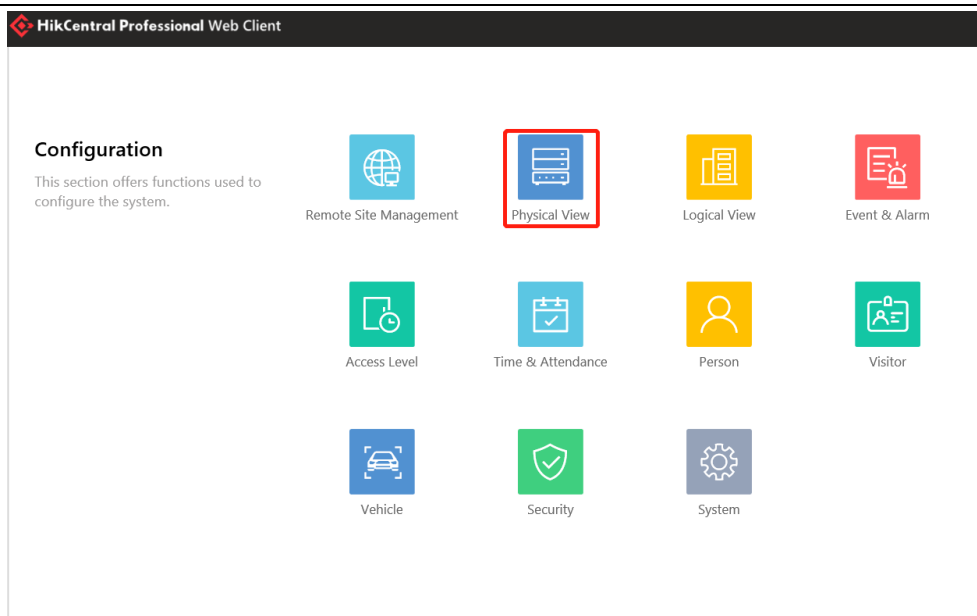
The screenshot shows the Hikvision web interface for NVR configuration. The 'Configuration' tab is selected, and the 'Platform Access' sub-tab is active. The 'Platform Access Mode' is set to 'ISUP'. The 'Enable' checkbox is checked. The 'Server Address' is '10.9.99.180', 'Port' is '7660', and 'Device ID' is '567978281'. The 'Register Status' is 'Online' and 'Protocol Version' is 'ISUP5.0'. An 'Encryption Key' is shown as dots. A 'Save' button is at the bottom.

1. adresse du serveur : remplissez l'adresse IP du serveur, vous devez vous connecter au serveur pour la vérifier.
2. port : remplissez le numéro de port du service du protocole ehome, généralement par défaut 7660.
3. Device ID : cet ID est automatiquement généré dans le côté WEB du NVR, généralement pas besoin de modifier, le côté plate-forme du NVR lors de l'ajout de la nécessité d'utiliser.

Étape 2 : Ajout d'un NVR du côté de la plate-forme

Lors de l'ajout d'un dispositif dorsal à la plate-forme, utilisez le Device ID et la Key (le mot de passe est celui que vous avez défini, il n'a rien à voir avec le mot de passe du dispositif dorsal) pour ajouter le dispositif à la plate-forme, comme le montre la figure ci-dessous.

| | | | | | |
|-----------------|--|-----------------|------|--------------|-----------|
| Title: | Comment ajouter un NVR à votre plate-forme en utilisant le protocole Ehome | Version: | v1.0 | Date: | 12/2/2020 |
| Product: | NVR | | | Page: | 2 of 3 |



Interface de la plateforme HCP

La plateforme HCP ajoute une NVR

| | | | | | |
|-----------------|--|-----------------|------|--------------|-----------|
| Title: | Comment ajouter un NVR à votre plate-forme en utilisant le protocole Ehome | Version: | v1.0 | Date: | 12/2/2020 |
| Product: | NVR | | | Page: | 3 of 3 |

HikCentral Professional Web Client

Encoding Device

Access Control Device

Elevator Control Device

Video Intercom Device

Security Control Device

Dock Station

Network Transmission Device

Display Screen

Recording Server

Streaming Server

DeepinMind Server

Security Audit Server

Smart Wall

+ Add

N+1 Hot Spare

Search

| <input type="checkbox"/> | Device Name | Address | Device Serial No. | Version | Availabl... | Alar... | Network S... | Pass... | Operatic |
|--------------------------|----------------|-------------|--------------------------------|-------------------------|-------------|---------|--------------|---------|----------|
| <input type="checkbox"/> | ehome-test-nvr | 10.9.96.36 | R567978281WCVU | V4.40.016 build 2008... | 1 | 17/11 | Online | / | |
| <input type="checkbox"/> | NVR-test2ft | 10.9.97.42 | iDS-7616NXI-I28F1620200907C... | V4.1.60 build 201013 | 8 | 13/10 | Offline | Weak | |
| <input type="checkbox"/> | 2 | 10.9.99.129 | DS-2CD6D54FWD-I2S20180524... | V5.5.34 build 200409 | 4 | 2/2 | Online | Weak | |
| <input type="checkbox"/> | 1 | 10.9.99.168 | DS-2CD4A26FWD-I2HSP201702... | / | 0 | 1/2 | Offline | Strong | |
| <input type="checkbox"/> | NVR-tets | 10.9.99.169 | iDS-9632NXI-I84F1620180416C... | V4.21.8 build 200305 | 7 | 24/12 | Online | Weak | |

Total 5 Record(s)

100

<

>

1

/1

Go

Online Device

Server Network(22)

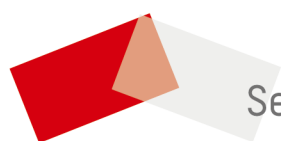
Hikvision Private Protocol(17)

Show Added Device

IP Address/Serial No.

| <input type="checkbox"/> | IP Address | Serial No. | Device Port | HTTP Port | Subnet Mask | Gateway | Security | Added or Not | Operation |
|--------------------------|-------------|----------------|-------------|-----------|---------------|-------------|----------|--------------|-----------|
| <input type="checkbox"/> | 10.9.99.126 | DS-2DE5425L... | 8126 | 126 | 255.255.255.0 | 10.9.99.254 | Active | Not Added | |
| <input type="checkbox"/> | 10.9.99.92 | DS-2CD5A85... | 8092 | 80 | 255.255.255.0 | 10.9.99.254 | Active | Not Added | |
| <input type="checkbox"/> | 10.9.99.111 | DS-2CD1H21... | 8111 | 111 | 255.255.255.0 | 10.9.99.254 | Active | Not Added | |
| <input type="checkbox"/> | 10.9.99.107 | DS-2CD1653G... | 8107 | 107 | 255.255.255.0 | 10.9.99.254 | Active | Not Added | |

Effet



See Far, Go Further