

Q&A #2.2

MENAMBAHKAN DAN MENYAMBUNGKAN DVR KE VMS

Setelah menginstal **XMEye PC Client (VMS)**, Anda perlu menautkan perangkat DVR. Terdapat 2 metode untuk menyambungkan perangkat DVR ke **VMS**.

- 1. Menyambungkan DVR/NVR/CCTV secara Otomatis
- 2. Menyambungkan DVR/NVR/CCTV secara Manual

*Catatan

- Pastikan perangkat DVR dan PC Anda terhubung ke router yang sama.

1. Menyambungkan DVR/NVR/CCTV secara Otomatis

Metode ini memungkinkan **XMEye PC Client (VMS)** untuk mendeteksi dan menambahkan perangkat DVR/CCTV secara otomatis, asalkan DVR dan PC Anda berada dalam jaringan yang sama.

1/

Pilih Device Manager pada Menu utama XMEye PC Client (VMS).





2/

Terdapat beberapa opsi yang tersedia untuk menambahkan perangkat DVR/NVR/CCTV, melalui **IPV4**, **IPV6**, **Cloud**.

- Tambahkan perangkat DVR/NVR/CCTV melalui opsi yang tersedia, pada IPV4, IPV6, perangkat akan dicari berdasarkan konfigurasi IP versi 4/6 pada perangkat yang dituju. Pada Cloud Add, Anda dapat menambahkan perangkat secara manual menggunakan Cloud ID (Serial Number).
- 2. Setelah melakukan pencarian otomatis, nantinya perangkat akan muncul pada kolom tabel diatas. *Jika Anda melakukan pencarian via **IPV4** maka semua perangkat yang akan muncul adalah perangkat yang memakasi IP versi 4, begitu juga dengan yang IP versi 6.
- 3. Pilih perangkat yang Anda ingin tambahkan atau tautkan dengan **XMEye (VMS)**, lalu pilih **Add**, maka perangkat yang dipilih tadi akan masuk ke daftar.

| Onlin | ne Devices: 41 | | | | | | | | | | |
|--------|--|------------|-------------|----------------------|---|--|---|-----------|---|------------------|--|
| | Name | e | CloudID | IP/Po | t | | Protocol | | Gr | oup | |
| | 192.168. | | | 192.168. | | | XM | | Defaul | t Group | |
| | 192.168. | | | 192.168. | | | XM | | Defaul | t Group | |
| | 192.168. | | | 192.168. | | | XM | | Defaul | t Group | |
| | 192.168. | | | 192.168. | | | XM | | Defaul | t Group | |
| | 192.168. | | 2 | 192.168. | | | XM | | Defaul | t Group | |
| | 102.100 | | - 5 | 102.160 | | | YM | | Defeul | + Group | |
| | 192.168. | | | 192.106. | | | 200 | | Defaul | roroup | |
| | 192.168. 192.168. V4 Search IPV6 9 | Search Add | d Cloud Add | 192.168. | | | XM | | Defaul | t Group | |
| | 192.168. 192.168. V4 Search IPV6 9 revices: 41 0 | Search Add | d Cloud Add | 192.108. 192.168. | Group | Connect | XM XM | Record St | Defaul | t Group | tion |
| | 192.168. 192.168. V4 Search IPV6 9 evices: 41 O Name 192.168. | Search Add | d Cloud Add | Version | Group | Connect | XM Pswd Status | Record St | tus Connections | t Group | tion |
| | 192.168. 192.168. 192.168. | Search Add | d Cloud Add | Version | Group Default Gro Default Gro | Connect Connected Connected | XM XM Pswd Status | Record St | tus Connections 0 | Croup t Group | tion |
| | 192.168. 192.168. 192.168. 192.168. | Search Add | d Cloud Add | Version | Group Default Gro Default Gro | Connect Connected Connected | Pswd Status | Record St | tus Connections 0 0 0 | Copera | tion |
| | 192.168. 192.168. 192.168. 192.168. 192.168. 192.168. | Search Add | d Cloud Add | Version | Group Default Gro Default Gro Default Gro Default Gro | Connect Connected Connected Connected Connected | XM XM Pswd Status 0 0 0 0 | Record St | tus Connections 0 0 0 0 0 | Copera | tion (12) (12) (12) (12) |
| All De | 192.168. 192.168. 192.168. 192.168. 192.168. 192.168. 192.168. | Search Add | d Cloud Add | Version | Group Default Gro Default Gro Default Gro Default Gro Default Gro | Connected Connected Connected Connected Connected | Pswd Status | Record St | Defaul Defaul tus Connections 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | Opera | tion tion |
| | 192.168. 192.168. 192.168. 192.168. 192.168. 192.168. 192.168. 192.168. | Search Add | d Cloud Add | Version | Group Default Gro Default Gro Default Gro Default Gro Default Gro Default Gro | Connect Connected Connected Connected Connected Connected | Pswd Status | Record St | Defaul Defaul tus Connections 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | Opera | tion (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) |

3/

Setelah perangkat berhasil ditambahkan, tunggu sejenak sampai status perangkat berubah.

| AIL | Jevices: 41 Online: 35 | | | | | | | | | | | | |
|-----|------------------------|---------|----------|---------|---------------|-----------|-------------|---------------|-------------|---|------|-------|---|
| | Name | CloudID | IP/Port | Version | Group | Connect | Pswd Status | Record Status | Connections | | Oper | ation | |
| | 192.168. | | 192.168. | V5.00 | Default Group | Connected | Û | | 0 | 1 | - | Ē | 2 |





| Connected | : Perangkat siap digunakan |
|-----------------------|---|
| Invalid Password | : Periksa kembali Password jika |
| Offline | : Periksa kembali apakah perangkat tersambung ke router yang sama. |
| Timeout | : Jaringan mungkin sedang terputus. Periksa terlebih dahulu perangkat |
| dan kabel secara land | gsung. Jika sudah klik 尾 |

2. Menyambungkan DVR/NVR/CCTV secara Manual

Metode ini memungkinkan pengguna untuk menambahkan perangkat DVR/NVR/CCTV secara manual ke dalam **XMEye PC Client (VMS)**. Ini berguna jika perangkat tidak terdeteksi secara otomatis. Pengguna perlu mengonfigurasi informasi perangkat secara manual untuk menyambungkannya.

1/

Untuk menambahkan dan menyambungkan perangkat ke **XMEye PC Client (VMS)** secara manual, pilih **Cloud Add** dan **Manual Add**.

| C | VMS Home | S Device Manager | | | | | | 0 1 | | |
|----------|--|----------------------------|-------------------|-------|---------|-------------|---------------|-------------|-----------|---|
| Online | e Devices: 41 | | | | | | | | | |
| | Name | CloudID | IP/Port | | | Protocol | | Gro | up | ^ |
| <u>~</u> | 192.168. | 0e6986b2ccbbbefe | 192.168.11.10:54 | 00 | | XM | | Default | Group | |
| | 192.168. | 63188503fc9d82ea | 192.168.11.11:54 | 00 | | XM | | Default | Group | |
| | 192.168. | c9831274995f8750 | 192.168.11.13:34 | 567 | | XM | | Default | Group | |
| | 192.168. | ef7f702823452411 | 192.168.11.160:34 | 567 | | XM | | Default | Group | |
| | 192.168. | a66f19761130fe4e | 192.168.11.161:34 | 567 | | XM | | Default | Group | |
| | 192.168. | 49e22560b39692cb | 192.168.11.162:34 | 567 | | XM | | Default | Group | |
| | 192.168. | 1393f92636744bfc | 192.168.11.164:34 | 567 | | XM | | Default | Group | ~ |
| All De | vices: 0 Online: 0 | | | 1 | | 1 | 1 | | | |
| | Name CloudID | IP/Port | Version | Group | Connect | Pswd Status | Record Status | Connections | Operation | |
| 🗌 In | order to login device,modify ip automa | tically | | | | | | | | |
| Mai | Manual Add Group Remove BackUp Import | | | | | | | | | |



1. Cloud Add/Manual Add

| | Add Device | | | |
|--------------|--------------------------|---|-----------------|--|
| Device Name: | | | | |
| Group: | Default Group | | | |
| Login Type: | CloudID | W | CloudID | |
| CloudID | | | IP Domain | |
| UserName: | admin | | CloudID IPV6 | |
| Password: | | | | |
| Protocol: | XM | V | ХМ | |
| | | | XM HK | |
| | | | DH Onvif | |
| | | | | |
| | | | | |
| Sav | Ve And Continue OK Cance | | | |

Device Name : Nama yang akan diberikan untuk perangkat DVR/NVR/CCTV.

Group : Untuk mengklasifikasikan perangkat berdasarkan grup yang akan dipilih.

Login Type : Terdapat beberapa opsi untuk menyambungkan perangkat DVR/NVR dengan XMEye PC Client (VMS). Ada 4 opsi utama :

- 1. IP (IP, Port)
- 2. Domain (Domain, Port)
- 3. CloudID (CloudID)
- 4. IPV6 (IPV6)

CloudID : Bisa didapat dari pada Menu **System** > **Version** pada DVR/NVR.

Username : Username yang terdapat pada perangkat DVR/NVR. Default "admin".

 Password
 : Password yang terdapat pada perangkat DVR/NVR. Default "null" atau kosong.

Protocol : Sesuaikan dengan Protokol yang support pada DVR/NVR.