GADNIC

MANUAL DE USUARIO

CÁMARA IP DOMO CMD4322





P2P00043

1) Interfaz de la Cámara



Nota: El puerto de red puede transferir energía y video, el conector de alimentación para uso opcional y la energía de trabajo de la cámara es de 12V.

2) Diagrama de conexión A.Diagrama de conexión POE NVR

POE NVR Connection Diagram



Nota: Encienda la alimentación después de que todas las líneas estén conectadas.

B. Conéctese al enrutador a través del interruptor POE



C. Conéctese al enrutador directamente sin POE NVR/ Interruptor:



3) Configuración IPC

Una vez que el IPC se conectó con éxito al POE NVR o al enrutador, el IPC puede configurarse para que coincida con el enrutador, de modo que el IPC pueda conectarse a Internet. A. A través de NVR automáticamente: encienda el NVR después de conectar las cámaras, el NVR buscará automáticamente las cámaras conectadas y haga clic en Aceptar para agregar las cámaras:



B. A través de NVR manualmente: Mueva el mouse al símbolo "+", haga clic a la derecha y se mostrará el menú, haga clic en "Configuración de canales":



En la interfaz de "Canal IP", haga clic en "Buscar" para buscar la cámara, luego haga clic en "Agregar" para agregar la cámara al canal adecuado, o también puede hacer clic a la izquierda del símbolo "+" y acceder a la interfaz "Canal IP" directamente:



C. Una vez que la cámara esté configurada con éxito en el NVR, el video se mostrará en el canal homólogo:

| | H.265+ | 2022-03-14 09:26:28 Mon H.265 + |
|--------|--------|------------------------------------|
| H.265+ | H.265+ | + |
| H.265+ | H.265+ | H.265+ |

D. Configure el parámetro IPC a través de NVR a Internet: Abra la interfaz del canal IP, haga clic en "Red" y cambie la dirección IP para que coincida con el conjunto de Internet del enrutador, o haga clic en "Asignación automática" para asignar la dirección IP automáticamente: Dirección IP predeterminada: 192.168.1.10 Máscara de subred predeterminada: 255.255.255.0 Puerta de enlace predeterminada: 192.168.1.1



E. Configure el parámetro IPC a través de CMS a Internet: si el IPC no se conecta a NVR pero se conecta directamente al enrutador, use CMS para configurar la dirección IP (consulte a continuación más información sobre CMS). Haga clic con el botón derecho del mouse para acceder al menú "Configuración del dispositivo" > Configuración > Sistema > Red:



Establezca la dirección IP de acuerdo o haga clic en "Habilitar DHCP" para asignar la dirección IP:

| Device Config | | × | | | | |
|---------------|------------------------------|--|--|--|--|--|
| Test2 | Setting -> System -> Network | | | | | |
| Venttos | Net Card | Wire Netcard 🔽 📄 DHCP Enable 📄 Adaptive IP | | | | |
| | IP Address | 192 . 168 . 1 . 2 | | | | |
| | Subnet Mask | 255 . 255 . 255 . 0 | | | | |
| | Gateway | 192 . 168 . 1 . 1 | | | | |
| | Use DNS server a | address below | | | | |
| | Primary DNS | 202 . 101 . 172 . 35 | | | | |
| | Secondary DNS | 202 . 101 . 172 . 35 | | | | |
| | Media Port | 34567 HTTP Port 80 Onvif port 8899 | | | | |
| | Device Info | 00: 12: 17 : b0 : bd : db Onvif check | | | | |
| | 📕 High Speed D | Download | | | | |
| | Transfer Policy | Quality Preferred | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | Refresh OK Cancel | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

4) Acceso a la cámara de vídeo

A. NVR local: conéctese al NVR y configure el IPC a NVR según los pasos 2 y 3. Luego, el video se mostrará en el monitor;

B. Acceso a IE: CMS (Sistema de gestión de contenido). Descargue el CMS desde el centro de descargas de www.mhkdvr.com.en; abra el CMS, busque el administrador de dispositivos en el lado derecho, haga clic en "Lista de zonas > "AGREGAR ÁREA" y asigne un nombre a la cámara;

| | | | | 0 | • | |
|--|---|--------|--------|----------------|---------------|-----------------|
| | - | 9 | Î | <u> </u> | | |
| ADD AREA | ADD DEVICE | MODIFY | DELETE | Devices import | Devices expor | Connection Test |
| Zone List Test2 2 190 2 190 2 Ro 2 Te 2 Te 2 Te 2 Ve 2 Ve | 2.168.1.2 C Testing bot in office st st3 nttos Test12 | | | | | |
| | Zone | | | | × | |
| | Zone Up Zone | | | | | |
| | | ОК | | Cancel | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Haga clic en "AGREGAR DISPOSITIVO" para añadir la cámara. La cámara IP se puede encontrar haciendo clic en "Investigación de IP" o iniciando sesión en "Nube", agregando el número de serie (consulte Preguntas y respuestas para obtener información sobre el número de serie).

| E | dit | | | | | | | | × |
|---|-------|----------|----------|-----------|-----------|----------|---------------|------------|---|
| | NO. | IP Addre | SS | Port | MAC | [| Vendor | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | Show Ad | dded Devi | IP Search | IPV6Sear | ch Add Device | EditDevice | |
| | | | Onvif Se | arch | | | | | |
| | Devic | e Name | Test | | | | | | |
| | Login | Туре | IP A | ddres: D | omain 🥅 A | RSP 🕅 | Cloud 🗌 IPV | 6 | |
| | IP Ad | dress | • | • | • | | | | |
| | Port | | | | | | | | |
| | User | Name | admin | | Pa | ssword | | | |
| | Zone | | TestA | | | | | | |
| | Vend | or | H264D | /R | • | | | | |
| | | | | ОК | | Can | cel | | |
| | | | | | | | | | |

Una vez que se agregó el dispositivo, el video se mostrará en la interfaz:



C. Cliente PC

Abra http://xmeye.net/ y existen dos métodos disponibles para iniciar sesión en la PC: por usuario con nombre de usuario y contraseña o por dispositivo con número de serie:



D. Acceso a la aplicación móvil (iOS y Android):

Encuentre "xmeye" en Apple Store o Android Market:



Abra la aplicación y cree una cuenta:



Haga clic en "+" en la interfaz para agregar el dispositivo, se recomienda agregar con el número de serie:

| | 11.9 🛠 📶 🙃 🗤 | 🔇 🔟 l 2:39 | | | | | |
|------------------------------|-----------------|---------------|--|--|--|--|--|
| | Add Device | | | | | | |
| (| ● Manual Add | 🔿 WiFi Config | | | | | |
| | 🖵 Device Name | | | | | | |
| | : Esrial Number | | | | | | |
| | Advanced | DDNS | | | | | |
| | ОК | | | | | | |
| $\left(\right)$ | Search | | | | | | |
| Forgot your device password? | | | | | | | |

El video se puede revisar una vez que la cámara se agrega correctamente:



5) Preguntas y respuestas

P. No puedo encontrar la cámara a través de Internet

A. Asegúrese de que la dirección IP de la cámara, la dirección IP del NVR y la dirección IP del enrutador no coincidan entre sí, y si el NVR y el enrutador están conectados a Internet correctamente;

P. Dónde encontrar el número de serie

A. Si está conectado a NVR, haga clic en el menú
principal > Avanzado > Versión para encontrar el número de serie:

| | Version | |
|--|--|---|
| System Build Date Original MAC Serial Number Record Channel Status Nat status Nat status Device Info. | V4.03.R11.C6380235.12201.140000.000000 2021-11-19 09:48:02 1 0012423a69cf 62a8bb704d179201xbx9 9 304-220301016 Connected 2:124.71.5.112/1/+011 | 0 IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII |
| | OK | |

Si se conecta al enrutador directamente, el número de serie se puede encontrar a través de CMS, haga clic con el botón derecho del mouse para obtener el menú principal, Configuración del dispositivo > Configuración > Información > Versión:



P. El cliente de PC no funciona

A. Entre a http://xmeye.net/ para instalar ActiveX e instálelo.

