Használati útmutató PNI IP12MP térfigyelő kamera





## 1. BEVEZETÉS:

Ez a kézikönyv csak egy gyors használati útmutató IP PNI kamerákhoz.

## 2. TERMÉK LEÍRÁSA:



## 3. KÉSZÜLÉK ELINDÍTÁSA ÉS IP KONFIGURÁCIÓ:

3.1 Készülék elindítása MEGJEGYZÉS: Csak egy 12V 2A tápegységet használjanak vagy ehhez hasonlót. Áramforrás és az internet csatlakozás után várjanak 50 másodpercet mielőtt használná a kamerát 3.2 IP konfigurálás [Adresa IP]: alap. 192.168.1.10 [Subnet Mask]: alap. 255.255.255.0 [Default Gateway]: alap. 192.168.1.1

Nyissák meg a csomagban levő CDt, és telepítse General Device Manager szoftvert.

Kattintson "IP search". A képernyőn az összes IP online címek meg fognak jeleni a hálózatban

3.

4.

10.10.48.27 10.10.48.160 10.2.113.77 10.10.48.24 34567 34567 34567 34567 34567 34567 34567 00.3e 0b 05:16:3b 9/25 00 3+ 0h 05 h7 26 10.10.48.71 00 3e 0b 07 0e 5c 6c fd b9 8b e6 37 TCPPot 3456 c Address 00:10:00:07:10:dc 10.10.48.29 00.3e0b05b7.3f a75 CoudID 23d715c9c595dd6 10.10.48.117
192.168.1.12 14563 00.3e 0b 07.08 e4

### 1 Válasszon ki egy IP címet

Kiválasztott IP cím és más paraméterek a képernyő jobb oldalán található meg.Ha meg akarja változtatni a paraméterek konfigurációját kattintson a "Modify" gombra, hogy lementse. MEGJEGYZÉS: Videókamera ugyanabban a hálózatban kell legyen mint a router. Kattintson "Same to PC" gombra, ahhoz, hogy importálja a PC összes hálózati paramétereit (Subnet és Gateway).

## 4. KAMERA HOZZÁFÉRÉS:

4.1 Internet Explorer keresztül: Nyissa meg az Internet Explorert, írja be

az IP címet a browserbe következő formában: http://192.168.1.10 Írja be a felhasználónevet és a jelszót Alapértelmezett értékek:

- felhasználónév: admin

- jelszó:hadja kitöltetlenül

Ajánljuk, hogy cserélje ki a jelszót az első bejelentkezéskor a rendszerbe Bejelentkezés után lépjen be a Stream menübe, hogy beállítsa fő és másodlagos videófolvamatot.



PTZ ellenőrzés menü

5.

6.

3

(2) Stream selection (4) Rövid menü

MEGJEGYZÉS: Hogy Internet Explorer keresztül férjen hozzá fel kell telepítse az ActiveX plug-in-t. Állítsa be a browser biztonsági szintiét :

[Internet options] - [Security] - [Custom level] -> [ActiveX] kattintson Enable az összes lehetőséghez.

Fel tudja telepíteni a plug-in-t a csomagban levő CD-ről is. Lépjen be [Software]-[EActive].

## 4.24.2CMS szoftveren keresztül

A csomagban levő CD-ről telepítse a management szoftvert (General CMS)::

b. Kattintson duplán CMS ikonra, írja be a felhasználónevet és ielszót

Alapértelmezett érték:

- Felhasználó: super
- Jelszó:hadja kitöltetlenül



(1) Képernyő megjelenités 5 Főmenü (6) PTZ ellenőrzés 2 Előnézet (3) Képernyőfelbontás Régi események 4 Hangerő

Lépjen be a [Main menu] ->[System] ->[Device Manager], hogy hozzáadjon egy IP kamerát Megjegyzés: CMS szoftver teljes használati útmutató a csomagban levő CD találják meg.

7.

#### 4.3 Okostelefonról való hozzáférés Kompatibilis hálózat: WiFi Óperációs rendszer: Android, iOS Alkalmazás: XMEye

Megjegyzés:Alkalmazás teljes használati útmutató a csomagban levő CD találják meg.



Xmeve





iPhone APP

Android APP

8.

#### **4.4 Cloud műveletek** a.Lépjen be http://xmeye.net. Jelentkezen be:

| Username | Username Or E-Mail |
|----------|--------------------|
| Password |                    |
| verify   | 3029               |
|          | Remember           |

## b. Adjanak hozzá egy videókamerát a következő lépések szerint



c. Kattintson Login, hogy belépjen a Cloud előfelületébe. Kattintsanak a képernyő bal felére egy kamerára az előnézethez.



d. Amiután rendesen beálitották a akárhol hozzáférhet ahol Internet csatlakoztatás van. MEGJEGYZÉS: Piros jel az előfelület bal felső részében, azt jelenti, hogy a videókamera nincs csatlakoztatva a cloud szolgáltatóhoz.

## 5. KÉRDÉSEK ÉS VÁLASZOK:

### 5.1 ActiveX IE telepítés ActiveX IE in Windows 7 telepítés

C s ö k k e n t s e a s z á m í t ó g é p biztonságát. Főmenübe futtasa a "msconfig"parancsot, változtassa meg UAC beállításokat, kattintson "Enable", válassza ki "Never notify".
Állítsa be az IE biztonsági szintet Lépjen be Control Panel>Network and I n t e r n e t > N e t w o r k a n d S h a r i n g Center>Internet Options. Válassza ki a biztonsági szintet. Aktiválja az

#### ActiveX IE in Windows XP telepítés -

összes ActiveX lehetőségeket.

- XP óperációs rendszerekben csak a biztonsági szintet kell beállítani (tartsák be a lépéseket mint a Windows 7)

11.

12.

**5.2 Tárgyak elmozgása a keretben egy árnyékot hagy a képernyőn.** Ok: elektronikus redőny aktiválása után

a frame arány nagyon kicsi. Lépjen be [Device config]->[System settings]->[Camera parameters]és kapcsolja ki "Electronic shutter".

#### 5.3 Sikertelen frissítés

OK : A firmware nem kompatibilis a videókamera módeljével. Vegye fel a kapcsolatot az Ön szolgáltatójával

hogy egy kompatibilis firmeware verziót kaphason.

## 5.4 Sikertelen csatlakozás a Cloud szolgáltatással

- Lépjen be [Device config]->[System settings]->[Network settings] DNS konfigurálja

- Zárja be a routerben a MAC és IP filter címet és minden nyilvános hálózat

#### 5.5 Be van jelentkezve a Cloud szolgáltatásba, de nem látja a kamerát

Ok: ActiveX nincs teleptve. Telepítse a ActiveX plug-int.

13.

## 6. Műszaki adatok:

- CMOS érzékenység
- IR-CUT filter
- 720P felbontás
- Videórendszer PAL
- Videótömörítés H.264
- Lencsék 3.6mm
- IR LED-ek 24 darab
- IR távolsági irány: 20 m
- Támogatott okostelefon rendszerek: iPhone, iPad, Android
- Kompatibilis protokoll ONVIF 2.3
- Ethernet rés 10 / 100 Mbps
- iCloud (P2P) funkciót támogat
- Kompatibilis: Internet Explorer
- Távolról való képrögzítés PC vagy NVR
- Üzemi hőmérséklet
   -20°C ~ +40°C •

-20 C ~ +40 C • Páratartalom <95%

### 3. Boot up & IP configuration:

#### 3.1 Boot up

Please use a 12 V 2A power adapter or similar.

Please use the positive power of about 50 seconds of network cameras start complete, the network camera through a cable connected to the LAN.

#### 3.2 IP config

[IP address]:default is 192.168.1.10 [Subnet Mask]:default is 255.255.255.0 [Gateway]:default is 192.168.1.1.

Open the CD and install the software General Device Manager.

Then click [IP search], all online IP addresses of the monitoring devices within the LAN will be searched and displayed.

(1) Choose one IP address

"Modify" to save.

Choose IP address to config. IP address

and port are displayed on the right, you

can modify the IP parameters and click

Note: IP address of the speed dome

must share the same network segment

with the router and conform to the

router's IP, and make sure the IP is not

conflicted in the network of LAN. Go

to[conform to local PC] to automatically

match subnet mask and default

gateway with local computer.

This operation manual is only for a brief description of the product, for more product information please open the

1.

#### 2. Product description:

1. Introduction:

CDROM.



Quick guide

Video surveillance camera

PNI IP12MP

#### 4.1 IE Access

4. Camera access:

Open web browser, enter IP address. take 192.168.1.1 O as an example. input http://192.168.1.10 to connect. Enter user name and password (default user name is admin. no password). Change the administrator password timely after login. After successful login, go to [stream menul to connect main stream or substream.



1 Main menu ③PTZ control

② Stream selection ④ Shortcut menu

Note: Plug-ins need to be installed if you login via IE browser. IE is default to intercept plug-in.

Please set IE security level. Go to <internet options>--<security>--< Customized level>-<ActiveX >, enable them all. Or go to our official website to download and install plug-ins (http:flwww.xmeye.net); Or get it from the CD and install IE plug-in V1.1.0.78.exe.

#### 4.2 CMS access

1. Open the CD, double-click Setup.exe, go to [English] > [Software]> [CMS] to install centralized network video management software.CMS shortcut icon will be displayed when installed successfully.

2. Double-click CMS shortcut icon, input user name and password( user name: super, no password) to login.



(1) Channel display (5) Main menu 2 Preview 6 PTZ control (3) Screen-split (7) Log display (4) Volume

3.Go to [Main Menu] > [System] > [Device Manager] to add camera.

Note: The CMS detailed user manual can be found on the CD included in the package.

7.

#### 4.3 Mobile Access

Network environment: WIFI Mobile system: Android, iOS App name: XMEye

Note: The detailed user manual of the mobile applications can be found on the CD included in the package.







iPhone APP

Android APP

3.

#### 4.4 Cloud access

a. Visit http://xmeye.net. Login:

| Username | Username Or E-Mail |
|----------|--------------------|
| Password |                    |
| verify   | 3029               |
|          | Remember           |

## b. Install it step by step according to the guides prompt message.



c. Click "Login" to enter cloud service interface, double-click left camera with alias name to connect to the preview.



d. After successful configuration, wherever and whenever you are, as long as you can surf the Internet, you can get access to the device.

NOTE: When left device name shows with red cross, it means speed dome is not connected with cloud service website.

#### 5. Q&A:

#### 5.1 IE ActiveX installation IE ActiveX installation in WIN7

- Lower PC security level: In the main menu, run"msconfig", change UAC settings, click "enable", select "Never notify."

- Set IE security level

Go to Control Panel> Network and Internet>Network and Sharing Center> Internet Options, select the Custom Level; enable all the ActiveX controls and plug-ins.

#### IE ActiveX installation in XP

In XP system, only need to set IE security level, operation same as Win7.

# 5.2 Moving object has dragged shadow in the live screen

#### lt's caused

It's caused by insufficient frame rate after enable electronic shutter. In dark

11.

environment, our speed dome camera will open the electronic shutter automatically to get good image, it will come out dragged shadow as lengthen exposure time and lower stream, and you can go to <device config>-<system settings>-<camera parameters> to close •electronic shutter-

#### 5.3 Upgrade failed

Upgrade firmware doesn't match product model, please contact us to get the correct one.

#### 5.4 Connect cloud service failed

Go to [Device Config]> [System Settings]> [Network Settings] to config DNS, make sure it shares with LAN router.

2. Turn off the router's MAC address filtering, IP address filtering and other limit connections to public network.

## 5.5 Cloud server login, but can not get live videos

IEActiveX is not installed, so follow instruction to install ActiveX, please close anti-virus software before installing it, otherwise it will intercept the installations of IE ActiveX or make the installation uncompleted.

Note: Only common questions and solutions are mentioned above, for more information, please contact us directly.

13.

#### 6. Technical specifications:

- Sensor: CMOS
- IR-CUT filter
- Resolution 720P
- Video system PAL
- Fixed 3.6mm Lens
- 34 IR LEDs
- 20m illumination
- Supports: iPhone, iPad, Android
- Supports ONVIF 2.3 protocol
- Port Ethernet 10 / 100 Mbps
- Supports iCloud (P2P) function
- Supports Internet Explorer Browser
- Remote recording on PC or NVR
- Working temperature -20°C ~ +40°C
- Working humidity <95%

12.