Használati útmutató

PNI House IPMAX POE ONE készlet IP térfigyelő kamera





TARTALOMJEGYZÉK

1.	Főbb jellemzők	. 3
2.	Használati utasítás	3
3.	Szoftver használata	5
4.	Ellenőrző megfigyelő kamera WAN keresztül (server cloud)	. 7
5.	Kamera ellenőrése smartphone-nal	13
6.	Műszaki előirások	16

1. FŐBB JELLEMZŐK

- Megbízható és kompatibilis minden IP felvételi rendszerrel
- H.264 tömöritési kép
- Kiváló minőségü képek
- Csatlakozás internethez IP, DDNS címmel és másokon keresztül
- Lehetőség van rá megnézni az interneten is okostelefon, táblagép vagy számítógép segítségével
- Hozzá lehet csatlakoztatni egy felvételi egységhez interneten keresztül

2. HASZNÁLATI ÚTASITÁS

- Csatlakoztassa a kamerát az internethez egy router segitségével Ethernet energiagazálkodási lehetőséggel.



- Győződjön meg róla, hogy az IP kamera címe úgyanabban a hálozatban van mint ahogy a routeré. Az adott IP az 192.168.1.10
- Helyezze be a CD-t a számítógépbe, keresse meg a CD>English>Software és telepitse az "Upgrade Tool " programot.
- A szoftverből, válassza ki az "IP Search", hogy megkeresse a kamerákat a hálozatból

🚯 UpgradeTool	
NO IPAdress Port Destribe Mac	IPaddr 192 . 168 . 1 . 10
1 192.168.1.10 34567 a2:01:01	f. NetMask 255 . 255 . 255 . 0
	sfaultGateWay 192 . 168 . 1 . 1
	SameToPc
	HTTPPort 80
	TCPPort 34567
	MAC a2:01:01f2:15:51
< <u> </u>	Modify
IPSearch AddDevice WebBrowse	AdminPsw Advance
FileName	Browse Run

- Válassza ki a kivánt kamerát, majd a jobb oldalon IP címét és még mást is béállíthat:

IPaddr	192 . 168 . 1	. 10
NetMask	255 . 255 . 255	. 0
sfaultGateWay	192 . 168 . 1	. 1
	Same ToPc	
HTTPPort	80	
TCPPort	34567	
MAC	a2:01:01.f2:15:51	
	Mo	dify
AdminPsw	Adv	ance

Gyári paraméterek: IP address: 192.168.1.10 Subnet Mask: 255.255.255.0 Gateway: 192.168.1.1 User name: admin Password: (jelszó nélkül)

Hozzáférhet az IP kamerákhoz Interenet Explorerből is, beírva a browserbe az IP kamera címét.

Ø NETSuveillance WEB - Windows Internet Explorer		
	👻 😫 🍫 🗙 📴 Bing	• م
👷 Favorites 🛛 🎭 🔊 Suggested Sites 👻 🔊 Web Slice Gallery 👻		
6 NETSuveillance WEB	🏠 🕶 🔝 👻 📾 👻 Page	• Safety • Tools • 🔞 •
User Name admin Password Login		
	Internet Protected Mode: Off	1.45 04
	EN 😼 <	0 to 1:45 PM 8/9/2012

Irja be a felhasználó nevét és a jelszót a bejelentkezéshez.



3. SZOFTVER HASZNÁLATA A KLIENSEKNEK

- Helyezze be a CD-t a számítógépbe, keresse meg a CD> angol> Szoftver és telepítése CMS programot.
- A telepítés után , nyissa meg a programot és írja be a felhasználónevet és a jelszót a bejelentkezéshez. A program előlapja, úgy kell kinézen mint a lenti ábrán.



Eszközök kezelése : System -> Device manager



Készülék hozzáadása:

dit			×
NO. IP A	Address	Port	MAC
IP	Search	Add Device	EditDevice
LoginType		Domain	
IP Address	· ·	·	1 Seria 15
Port	34567		
User Name	admin	Password	
Zone	IPC	_	
Vendor	H264DVR	•	
	OK	Cance	2

Ezen a felületen meg lehet tekinteni, szerkeszteni vagy kézileg beirni az ősszes információt amit a készülékhez szeretne hozzáadni.

Az IP kamerák kereséséhez a hálózatból megkaphatja az "IP Search" gombra kattintva. Ahozz, hogy kézileg hozzáadjon egy megfigyelő kamerát kattintson az "AddDevice"gombra. Ha egy kamera paramétereit szeretné szerkeszteni a listából kattintson az "EditDevice" gombra.

Device name: megfigyelő kamera neve **Login type:** internetre való csatlakozás tipusa. Válassza ki a megfelelő lehetőséget az Ön számára IP adress: a megfigyelő kamera IP címe Port: megfigyelő kamera kommunikációs portálja User mme/password: felhasználó neve és jelszó a megfigyelő kamera

csatlakozásához.

A megfigyelő kamera a programban való csatlakozáshoz kattintson duplán a kivánt kamerához a fenti listából és válassza ki a "main stream" vagy extra stream"-et. A képernyőn a következő fog megjeleni



4. A MEGFIGYELŐ KAMERA FELÜGYELETE WAN-ON KERESZTÜL

1. Kattintson a következő webhelyre : http://xmeye.net, nyomja meg az "Enter Guide" gombot hogy a felhasználói utasítást megtekintse.



2. A képernyőn a következő képek fognak megjeleni:



3. Nyomja meg a "Next" gombot, majd keresse meg a kivánt IP címet:

IP Adress	Port	Mag	~
10.2.3.88	34567	82:c1:35:91:5e:eb	171
10.2.5.128	34567	00:0b:3f:00:00:01	
10.2.4.131	34567	00:10:00:00:00:2e	
10.2.25.96	34567	00:02:90:78:98:58	
10.2.18.54	34567	00:21:22:23:54:54	
10.2.5.19	34567	00:10:00:00:00:a3	
10.2.55.27	34567	00:87:04:03:42:1a	
10.2.88.45	34567	00:22:33:55:74:30	
10.2.52.49	34567	00:00:46:34:45:66	
10.2.54.49	34567	00:00:46:34:45:66	
10.2.2.119	34567	00:14:25:36:47:58	
10.2.111.114	34567	10:22:55:54:43:32	
10.2.6.43	34567	32:12:43:34:56:ab	
10.2.4.54	34567	00:0b:3d:70:86:94	~
10 0 40 47	045.07	00 00 00 40 00 0	<u> </u>
ALL	(
Search	Next		
AUG000225	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

4. Nyomja meg a "Next" gombot. A képernyőn a következő kép fog megjeleni:

NS1	202	. 10	1	. 1	172		35		
NS2	202	. 10	1	. 1	72	•	35		
		Same	Tol	Pc(Rec	om	mend)	1	
]	

5. Nyomja meg a "Next" gombot. A képernyőn a következő kép fog megjeleni::

NC1	202	101	172	35		
DNSI	202	. 101	. 112	. 55		
DNS2	202	. 101	. 172	. 35		
		SameTo	oPc (Rec	commend)	1	
		SameTo	oPc (Rec	commend)		
		SameTo	oPc (Rec	:ommend)		
		SameTo	oPc (Rec	ommend		
		SameT	oPc (Rec	ommend,		

6. Nyomja meg a "Next"gombot. A képernyőn a következő kép fog megjeleni, ahol a felhasználónevet és jelszót kell beirni.

IserName	Has registed haol	_
Passwort	*****	_
Confirm	****	
Email	hao1@163. com	to find password

7. Nyomja meg a "Next"gombot, hogy megtekintse a készülék szériaszámját és a nevét , úgy ahogyan a lenti képben szerepel.

DeviceSn	82c135915eeb	
DeviceNam	IPC	
One sten	Next	

8. Nyomja meg a "Next" gombot. A képernyőn a következő kép fog megjeleni::



9. Nyomja meg a "Complete"gombot, hogy befejeze a beállitásokat. A képernyőn a következő megerösitő üzenet fog megjeleni.

Prompt	
All config has been set,	next will open the webserver to browse video
	yes

10. Térjen vissza az első oldalra és válassza ki a felhasználó hitelesítést (By user), ahhoz, hogy több készüléket figyeljen meg egyszerre, majd adja meg a korábban megállapotott felhasználónevét és a jelszavát.



11. Bejelentkezés után válassza ki "Device Manage" -> "Add device", ahhoz, hogy egy mások készüléket hozzáadjon.



12. Lépjen be a "My device" menübe és válassza ki a kivánt eszközt. Ennek az előlapja úgy kell kinézen mint a lenti ábrán.

My Devices - Windows Internet Explorer				- 0 ×
COO - E http://www.xmeye.net/login.do?m	ethod=login		🕶 😒 47 🗙 🔽 Bing	• م
🚖 Favorites 🛛 🍰 😰 Suggested Sites 👻 🔊 Web	Slice Gallery 🕶			
Hy Devices			🏠 🕶 🖾 👻 🖶 🕈 Page 🕶 Sat	lety 🕶 Tools 🕶 🔞 🕶 🤲
My Devices Device Manage	User Info Logout			
(Concentration)	Playback Log	DeviceCfg LocalCfg		
Ref (154, 343) 192.168.10.50		2012-0	08-09 14:04:18	
			Step(1-8): 5 V Zoom O Focus O Ins. O	
			Preset	
			E d	
	CAMO1		F	
javascript;			Internet Protected Mode: Off	A • • • 100% • A A A
🚱 健 📋 🔍 🖉			EN 18 🗐 🏷	2:03 PM 8/9/2012

13. Lépjen vissza az első oldalra, és válassza ki a hitelesítés eszközt (By device) ahhoz, hogy csak egy eszközt nézzen, majd írja be az eszköz azonosító számát.



Akkor egyenesen belép valós időben megfigyelési oldalra, ahogy a lenti ábra mutatja:



5. KAMERA MEGFIGYELÉSE SMARTPHONE-ON KERESZTÜL

Telepítse a telefonon a "vMEyeSuper" alkalmazást amit az app store található. Telepítés után megjelenik az alaklmazás ikonja:



Nyissa meg az alkalmazást, hogy a következő alaplapot lássa:



Live preview= Valós időben való nézés:



Device list = Eszközök listája



Ezen a lapon hozzáadhatnak, szerkeszhetnek vagy kitörölhetnek egy eszközt.



DeviceName:	22
Address:	192.168.10.50
Command port:	34567
User Name:	admin
Password:	
Max Channel	1

1 1- "

Eszköz törlése – a képernyőn meg fog jeleni egy üzenet meg fogja kérdezni, hogy biztos ki akarja törölni az eszközt:

🕞 Warning	5
Sure delete this deivice?	
Ok	Cancel
,,	

Config device = készülék beállitása



Válasza ki az eszközt amit szerkeszteni akar.



About = információk az alkalmazásról



6. MŰSZAKI ELŐIRÁSOK

Camera		
Képérzékelő	1/4" CMOS	
Standard videó	PAL/NTSC	
Minimális világitás	Color:0.1Lux@F1.2;	
	B/W:0.01 Lux@F1.2 ;	
Videótömörités	H.264	
Videóformátum	AVI	
Maximális felbontás	1280×720 px	
Képbeállitás	Színtelitettség, fényesség és kontraszt IE-ből vagy kliensprogram	
Vételezés	Távolról interneten keresztül vagy NVR	
Intelligens riasztó	Mozgásérzékelő, lképhiányosság, megszakadt kábel, IP cím ütközések	
Protokoll	RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP	
Hálózati interfész	RJ45 10M/100M	
IR LEDD-ek	24	
IR távólság	20 m	
Felhasználási feltételek	-10°C~50°C, nedvesség < 95% (flecsapódás)	
Töltés	Ethernet keresztül	
Nedvesség elleni védelem IP65		
Méretek	74 x 132 x 92 mm	
Súly	300g	

