Инструкция по быстрому подключению IP камеры ComOnyx PRO

CO-PRO-iXXXX-0001

Подключение IP камеры <u>Предостережение !</u>	Комплектация
Данное изделие может устанавливаться и обслуживаться только квалифицированным обслуживающим персоналом во избежание риска поражения электрическим током, получения травм и повреждения изделия.	DVD с инструкциями и ПО-1штШестигранный ключ -1шт
Соблюдайте все процедуры по предотвращению повреждения камеры и ее компонентов электростатическим зарядом.	

1.Расположение элементов



2. Подключение

1. Подключите к камере источник питания 12VDC и подсоедините ее к локальной сети.

2. Перед началом работы подготовьте ПК с Windows (ХР или выше) и WEB браузером (Internet Explorer 6.0 или выше)

Установка ПО ІР камеры

1.Получение IP адреса камеры с помощью IP Utility

- Инсталлируйте программу IP Utility
- -Нажмите на кнопку Auto Search

1	🔍 Auto Search	🆚 Update Firmware	81
ľ	Camera Gro	up	
	All Devic	es(1)	
	- 🖳 New	Devices(1)	
		nings/Errors(0)	
	🦾 🖳 MyGroup)	

Начнется поиск камер и отобразится строка текущего состояния поиска.

- После окончания поиска в окне отобразятся параметры найденных камер.

Details				
	Number	Name	IP	Model
	1	CAM	192.168.2.178	CAM

Внимание: (1)Поиск может длиться до 2 минут, в зависимости от конфигурации вашей сети.(2) Если в вашей сети отсутствует служба DHCP, IP адрес по умолчанию:192.168.88.10

2. Подсоединение к сетевой камере

Запустите WEB браузер (Internet Explorer 6.0 или выше). Введите IP адрес сетевой камеры в адресной строке браузера и нажмите Enter. Вы также можете нажать кнопку Link to Camera или щелкнуть по самой камере. В окне браузера появится web-страничка с изображением от данной камеры.



3. Вход в систему

Появится окно приглашения входа в систему:

User Name:			
Password:			
_			
	ок	Cancel	

Username: admin (по умолчанию) Password: admin (по умолчанию)

Нажмите ОК

При успешном входе в систему в центре окна браузера появится изображение от камеры.

Live V	iew Settings Logo	ut Help				
Stream				05	60	(100)
Туре	H.264 ~					
Size	1080P(1920×108 ¥					
Digital	Zoom) (R. R.)					

4. Установка компонент ActiveX в Internet Explorer

Для доступа к странице живого просмотра сетевой камеры вам может быть предложено установить компоненты ActiveX; нажмите Да. Вы сможете войти в камеру после завершения установки. Для выполнения этих действия могут потребоваться права администратора Windows. Если в диалоговом окне будет указано, что вам не разрешено устанавливать компоненты ActiveX, попытайтесь решить эту проблему следующим образом:

- 1. В Internet Explorer откройте Сервис> Свойства обозревателя >Безопаснось >Другой
- 2. Выставьте значение Предлагать для Загрузки подписанных элементов ActiveX

Параметры безопасности - зона Интернета 🛛 🗙
💽 💽 Элементы ActiveX и модули подключения
👔 📔 Автоматические запросы элементов управления ActiveX
Включить
О Отключить
📔 📔 Выполнять сценарии элементов ActiveX, помеченные как
💿 Включить
О Отключить
О Предлагать
👔 🔰 Загрузка неподписанных элементов ActiveX
О Включить (небезопасно)
О Отключить (рекомендуется)
О Предлагать
🖉 🦉 Загрузка подписанных элементов ActiveX 🥂
О Включить (небезопасно)
О Отключить
Предпагать (рекомендуется)
*Изменения вступают в силу после перезапуска Internet Explorer
На уровень: Выше среднего (по умолчанию) 💌 Сбросить
ОК Отмена

- 3. Продолжите установку компонентов ActiveX.
- 4. После установки ActiveX. Перейдите в Сервис> Свойства обозревателя > Конфиденциальность > Узлы и добавьте IP адрес камеры.

5. Выход из системы

Выйти из камеры можно закрыв окно браузера, либо нажав кнопку Logout.

Live View	Settings	Logout	Help
Streams		2	

<u>Внимание:</u> за деталями по доступу к камере с использованием Quick Time или RealPlayer через RTSP обращайтесь к Инструкции пользователя IP камерой.

5. Сетевые настройки

Войдите в Settings> Network >Network Configuration. В этом окне вы можете сконфигурировать DHCP, статический IP, DNS, PPPoE, или DDNS. DDNS настраивается выбором сайта DDNS из ниспадающего меню. Изменение настроек PPPoE вступит в силу после перезагрузки камеры. Получите username(имя пользователя) и password(пароль) от своего провайдера, обеспечивающего PPPoE. Когда PPPoE применено, связанный DDNS сервис должен быть активирован.

S Network	IP & DNS Settings	
Network Configuration	③ Get IP address Automatic	cally
Port Settings	O Use fixed IP address	
UPnP	IP address:	172.18.7.96
Wifi	Subnet mask:	255 255 254 0
	Default Gateway:	172.18.7.254
≫ Video & Audio	Primary DNS:	192.168.1.23
» PTZ	Secondary DNS:	192.168.1.22
>> Recording		
>> Event Notification	PPPoE Settings	
>> System	Enable PPPoF	
	User Name:	
	Password:	
	Confirm Password:	
	DDNS Settings	
	DDNS Server	
	Heat Name:	
	Host Name.	
	User Name:	
	Password:	