



[www.airlive.com](http://www.airlive.com)

**WL-2000CAM**

*IR Wireless-G Dual Stream IP Camera*

*Quick Setup Guide* ►

# Table of Contents

---

## List of Languages

 English ..... 1	 Polski ..... 48
 Español..... 10	 Český ..... 56
 Deutsch..... 18	 Magyar..... 64
 Português..... 26	 Ελληνικός ..... 72
 日本語 ..... 34	 Italiano ..... 80
 Slovensky ..... 41	

## Declaration of Conformity

We, Manufacturer/Importer

**OvisLink Corp.**

**5F., NO.6, Lane 130, Min-Chuan Rd., Hsin-Tien City, Taipei County, Taiwan**

Declare that the products

**IR Wireless-G Dual Stream IP Camera**

**AirLive WL-2000CAM**

**are in conformity with**

In accordance with 89/336 EEC-EMC Directive and 1999/5 EC-R & TTE Directive

### Clause

- EN 300 328
- EN 301 489-1
- EN 301 489-17
- EN 50371
- EN 60950-1
- CE marking

### Description

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Wideband transmission equipment operating in the 2.4GHz ISM band. And using spread spectrum modulation techniques; Part 1 : technical Characteristics and test conditions Part2 : Harmonized EN covering. Essential requirements under article 3.2 of the R&TTE Directive Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Electromagnetic compatibility(EMC) standard for radio equipment and Services; Part 17 : Specific conditions for wideband data and HIPERLAN equipment Generic standard to demonstrate the compliance of low power Electronic and electrical apparatus with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic field (10MHz – 300GHz) -General public Safety for information technology equipment including electrical business equipment.



Manufacturer/Importer

*Albert Yeh*

Albert Yeh

Vice President

2008/4/8

Signature :

Name :

Position/ Title :

Date :

**Note on the FCC standard**

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interferences when the equipment is operating in a commercial area. This equipment generates, uses and may radiate radio frequency energy, and if not installed in accordance with the user guide, may cause interference in the transmission of radio communications. If operating in a residential area, it is probable this equipment will cause harmful interference, in which case the user will be required to try to correct this interference using his own means.

**Note on CE Marking**

This is a Class B product. In a residential area this product may cause radio interference, in which case the user can be required to take the appropriate measures. OvisLink Corp. hereby declares that AirLive WL-2000CAM meets the basic requisites of directive 99/05/CE, and is therefore liable for the accuracy of these data:

OvisLink Corp.  
5F, No.6 Lane 130,  
Min-Chuan Rd, Hsin-Tien City,  
Taipei, Taiwan  
TEL: +886-2-2218-6888

**Warranties**

This product has undergone various quality controls to ensure proper operation.

This product is covered by a two-year warranty for countries inside European Union. For other countries, the warranty period is one year only. In the event of any manufacturing fault or breakdown, it will be repaired by OvisLink Corp. Please contact your supplier for details on the procedure to follow. This warranty shall not be applicable in the event of damage caused by improper use of the product, accidents, faulty handling or manipulation nor any future incompatibility with third party products.



## Important Information

The IP Camera's default IP address is 192.168.2.3

The default Subnet Mask is 255.255.255.0

The default user name and password is: admin / airlive

## Package Content



IP Camera



Stand Set



Power Adapter, DC5V, 1.5A



Installation CD



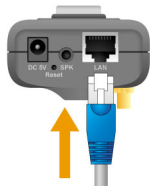
Quick Setup Guide



Antenna

# Camera Installation

1. Install Ethernet Cable



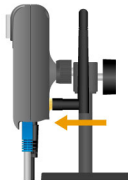
2. Install Power Adapter



3. Install Stand



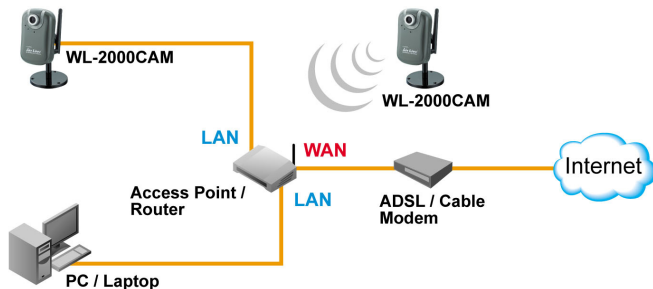
4. Install Antenna



## LED Indicator

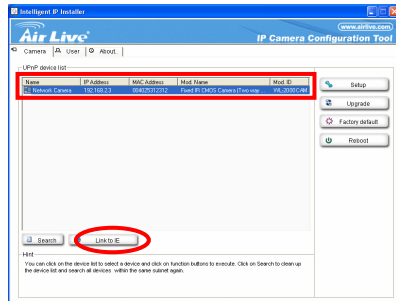
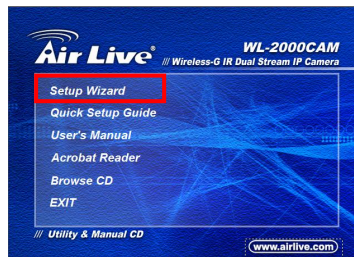
LED Indicator	Color	Status	Meaning
Power	• Blue	- ON - OFF	Power ON Power OFF
Network	• Blue	- ON - Blinking - OFF	Network interface is connected Receiving / Sending data Network not available

## Network Installation



## Installation Steps

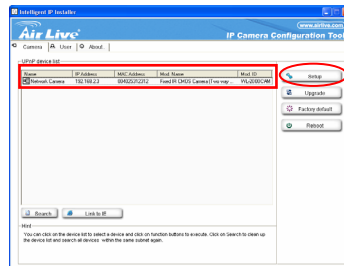
1. Insert CD into your PC/Laptop
2. Auto Run Screen then shows up, click “setup wizard” to install the configuration tool software
3. After complete installation, Run the configuration tool software
4. The Software scans the network and finds the IP Camera, then list in the dialog box.
5. If the Camera’s IP address is in the same IP segment as your LAN, select the founded IP Camera and click “Link to IE” to proceed.



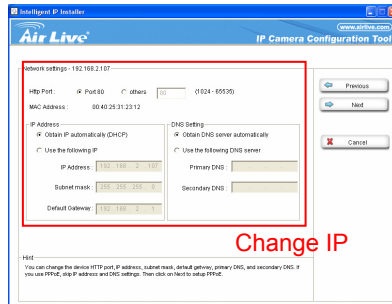


6. If the IP is not in your IP segment, select the founded IP Camera and click “Setup”

Note that the text color of the listed IP Camera is red if it is not in same the IP segment with your PC.



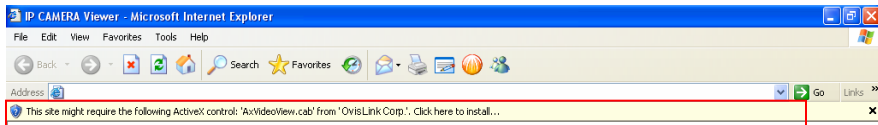
7. Follows setup instruction to change the IP address of the IP Camera.



8. At the end of the setup instruction, the IP Camera Reboots
9. Click the Search button to search again
10. Click **“Link to IE” to proceed.**
11. The tool launch your Internet Explorer and prompts up the login dialog
12. Enter default user name and password: admin / airlive



13. After a successful login, the browser asks for ActiveX installation.



14. Install the ActiveX, and the browser shows the video stream.



## View Video from Internet

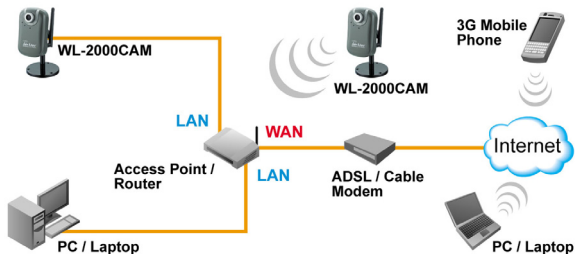
You can also view the on-line video from internet.

Please refer to the User's Manual for instruction.



### Note:

If you need a public IP for your Router, please contact your ISP for the service.



**Nota sobre el estándar FCC**

Este equipo ha sido probado y funciona completamente bajo las regulaciones para los equipos digitales Clase B, coincidentemente con la parte 15 de las reglas de FCC. Estos límites se diseñan para proporcionar protección razonable contra la interferencia dañosa cuando el equipo opera en un ambiente comercial. Este equipo usa y puede generar frecuencia de radio y, si no se instala y usa de acuerdo con la guía del usuario, puede causar interferencia dañosa para otros transmisores de radio. Es probable que el funcionamiento de este equipo en una área residencial cause interferencia, en ese caso el usuario tendrá que corregir la interferencia por su propios medios.

**Nota sobre CE Marking**

Este es un producto Clase B, en un ambiente domestico puede causar interferencia de radio, in este caso el usuario puede ser que requiera tomar mediadas adecuadas. OvisLink S.A. declara por la presente que el AirLive WL-2000CAM cumple con los requisitos básicos de las directivas 99/05/CE, y es por consiguiente responsable por la exactitud de estos datos:

OvisLink Corp.  
5F, No.6 Lane 130,  
Min-Chuan Rd, Hsin-Tien City,  
Taipei, Taiwan  
TEL: +886-2-2218-6888

**Garantías**

Este producto ha sido sometido a varios controles para asegurar el funcionamiento apropiado. Este producto esta cubierto por dos anos de garantía para los países que componen la Unión Europea. Por otros países, el periodo de garantía es de un ano. En el caso de un falla de fabricación o rotura, sera reparado por Ovislink Corp. Por favor contáctese con su distribuidor para mayor información de este procedimiento. Esta garantía no será aplicable en caso de daño causado por el uso impropio del producto, accidentes, manejo defectuoso o manipulación ni cualquier incompatibilidad futura con terceros productos.

## Información Importante

La dirección IP por defecto es 192.168.2.3

La Máscara de Subred por defecto es **255.255.255.0**

El nombre de Usuario y clave defecto es: admin / airlive

## Contenido de la caja



Cámara IP



Base



Adaptador de Corriente, DC5V, 1.5A



CD de Instalación



Guía Rápida de Instalación



Antena

## Instalación de la Cámara

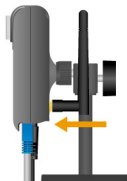
1. Instale el cable Ethernet
2. Instale el adaptador de corriente



3. Instale la Base



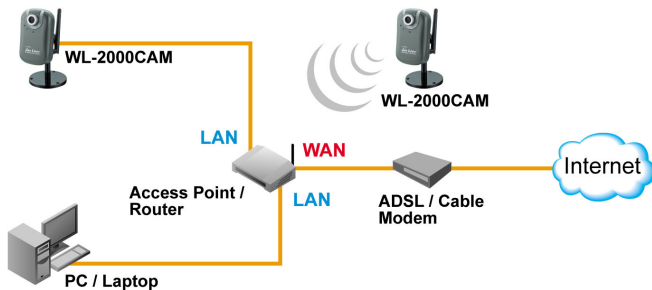
4. Instale la Antena



## LEDs Indicadores

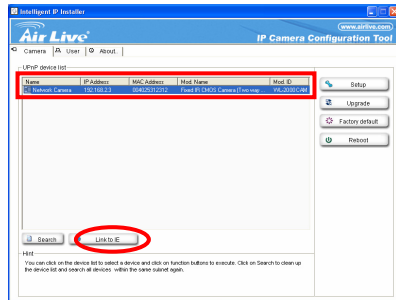
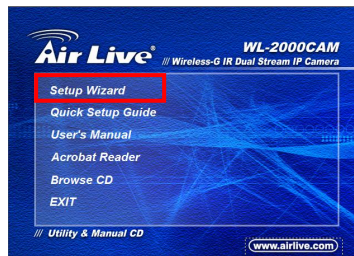
LED Indicador	Color	Estado	Significado
Power	• Azul	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prendido</li> <li>- Apagado</li> </ul>	Encendido Apagado
Network	• Azul	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prendido</li> <li>- Titilando</li> <li>- Apagado</li> </ul>	Una Interfaz de red está conectada Recibiendo/Enviando datos Red no disponible

## Instalación de Red



## Pasos para la Instalación

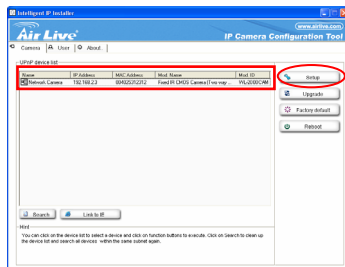
1. Inserte el CD en su PC/Laptop
2. La pantalla de auto ejecución del CD se muestra; haga click en “setup wizard” para instalar el software de la herramienta de configuración
3. Al completar la instalación, ejecute la herramienta de configuración
4. El Software hace un barrido de la red y encuentra la Cámara IP, Luego la lista en la ventana de diálogo.
5. Si la dirección IP de la Cámara IP está en el mismo segmento de tu LAN, selecciona la Cámara IP encontrada y haga click en “Link to IE” para proceder.



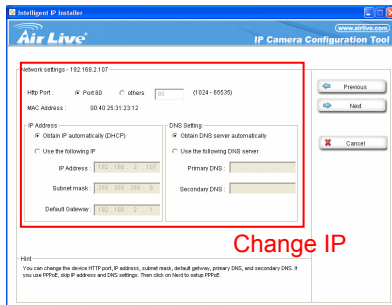


- Si la IP no está en tu misma subred, selecciona la Cámara IP encontrada y haga click en "Setup"

Toma en cuenta que el color de texto de la cámara de la lista es rojo si no está en la misma subred que tu PC.



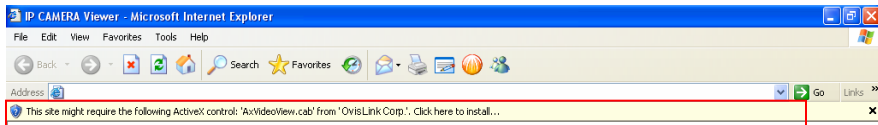
- Si sigue las instrucciones de configuración para cambiar la dirección IP de la Cámara IP.



- Al final de las instrucciones de configuración, la Cámara IP se reinicia.
- Haga Click en el botón Search y haga la búsqueda otra vez
- Haga Click en "Link to IE" para proceder.
- La herramienta carga su Internet Explorer y te muestra la ventana de Login
- Introduzca el Nombre de Usuario y la palabra clave por defecto: admin / airlive



- Luego de hacer login exitosamente, el navegador pide la instalación de ActiveX.



- Instale el ActiveX, y el navegador muestra la imagen de video.

## Observe el video desde Internet

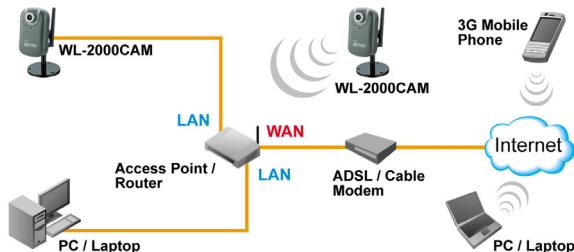
También puedes ver el video en línea desde Internet.

Por favor ver el Manual de Usuario para más instrucciones.



### Nota:

Si necesitas una dirección IP pública para su Enrutador, por favor contacte su ISP para solicitar dicho servicio.



### Anmerkungen zum FCC-Standard

Dieses Produkt wurde getestet und ist anerkannt worden, mit den Richtlinien der FCC, Teil 15 für digitale Geräte der Kategorie B übereinzustimmen. Diese Beschränkungen sind dafür bestimmt, einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen zu bieten wenn die Produkte in einer gewerblichen Umgebung verwendet werden. Diese Produkte erzeugen und benutzen Radiofrequenzen und können darüber hinaus solche ausstrahlen. Bei einer Installation und Nutzung, die sich nicht nach dieser Bedienungsanleitung richtet kann zudem eine schädliche Störung des Funkverkehrs auftreten. Beim Betrieb dieser Produkte im Wohnbereich sind solche Störungen nicht unwahrscheinlich. In diesem Fall wird der Benutzer dazu aufgefordert, die Störungen auf eigene Kosten zu beseitigen.

### Anmerkungen zum CE-Zeichen

Hier handelt es sich um ein Produkt der Kategorie B. In häuslicher Umgebung können solche Produkte Funkstörungen hervorrufen. In diesem Fall kann der Benutzer aufgefordert werden, entsprechende Maßnahmen zu treffen. Die Firma OvisLink erklärt hiermit, dass der AirLive WL-2000CAM die Basisanforderungen der CE-Direktive 99/05/CE erfüllt und ist somit verantwortlich für die Verlässlichkeit dieser Angaben:

OvisLink Corp.  
5F, No.6 Lane 130,  
Min-Chuan Rd, Hsin-Tien City,  
Taipei, Taiwan  
TEL: +886-2-2218-6888

### Garantiebestimmungen

Um einen sicheren Betrieb zu gewährleisten wurde dieses Produkt verschiedenen Qualitätskontrollen unterzogen. Für dieses Produkt werden innerhalb der Europäischen Union zwei Jahre Garantie gewährt. In anderen Ländern beträgt die Garantiedauer nur 1 Jahr. Im Falle eines Herstellungsfehlers oder Defektes wird das Gerät durch Ovislink repariert. Bitte fragen Sie in einem solchen Fall Ihren Händler nach weiteren Details. Diese Garantie gilt nicht im Falle eines Schadens durch unsachgemäße Benutzung, Unfallschäden, Transportschäden oder einer Manipulation des Gerätes, sowie auch nicht bei zukünftigen Inkompatibilitäten mit Produkten eines Dritten



## Wichtige Informationen

Werkseitig AP modus IP-Adresse: 192.168.2.3

Werkseitig Subnetz maske: **255.255.255.0**

Die standart Voreinstellung für Benutzername und Passwort ist admin / airlive

## Packungsinhalt



IP Kammera



Standfuß



Netzteil, DC5V, 1,5A



Installations CD



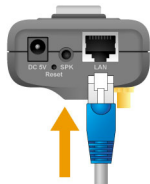
Kurzinstallationsanleitung



Antenne

# Kamera Installation

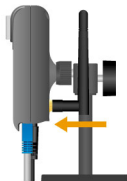
1. Installiere Ethernet Kabel
2. Installiere Netzteil corriente



3. Installiere Standfuß



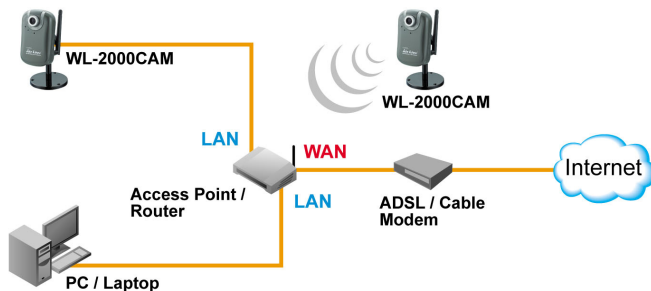
4. Installiere Antenne



## LED-Statusanzeig

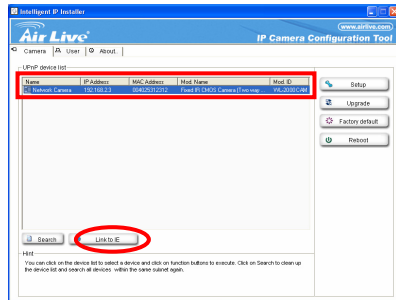
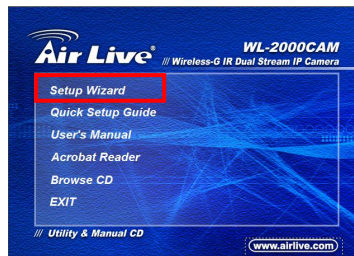
LED Anzeige	Farbe	Status	Bedeutung
Power	• bleu	- Ein - Aus	Netz An Netz Aus
Network	• bleu	- Ein - blinkt - Aus	Netzwerk ist verbunden Empfang/Senden von Daten Netzwerk nicht verfügbar

## Netzwerk Installation



# Installationschritte

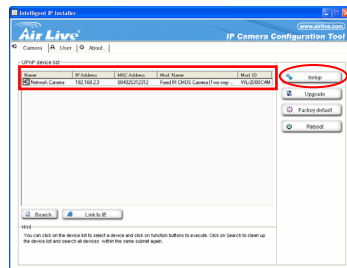
1. CD im PC / Laptop einlegen
2. Auto Run Bildschirm erscheint, „set up wizard“ anklicken um die konfigurations Software zu installieren.
3. Nach abgeschlossener Installation die konfigurations Software ausführen
4. Die software scannt das Netzwerk und findet die IP Kamera und listet diese in der dialog box
5. Wenn die IP Adresse der Kamera im gleichen IP segment Ihres LAN ist, selektieren Sie die gefundene Kamera und klicken „Link to IE“ um fortzufahren.





- Wenn die IP nicht in Ihrem IP Segment liegt, selektieren Sie die gefundene IP Kamera und klicken auf „setup“

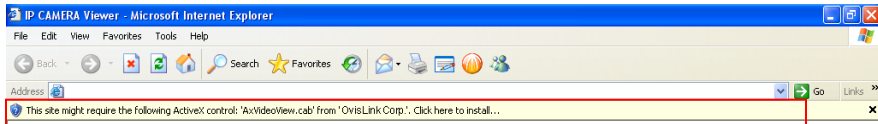
In diesem Fall ist der Text der gefundenen IP Kamera rot.



- Folgen Sie der setup Anweisung um die IP Adresse der IP Kamera zu ändern.



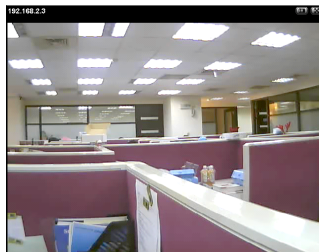
8. Am Ende der set up Anweisung wird die IP Kamera neu gebootet.
9. Erneut auf „suche“ klicken
10. Auf „Link to IE“ klicken um fortzufahren
11. Internet Explorer wird aufgerufen und der log in Dialog erscheint.
12. Standart Voreinstellung für Benutzername und Passwort admin / airlive einaben
13. Nach erfolgreichem login wird nach der ActiveX Installation gefragt



14. Installieren Sie ActiveX und im Browserfenster erscheint das Video

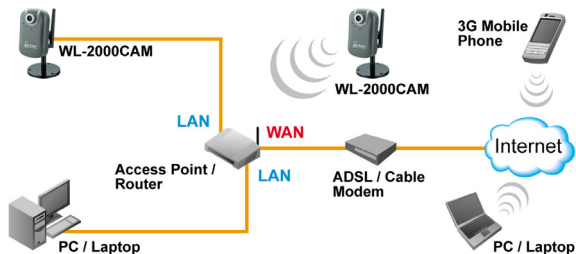
# Betrachten Sie das Video vom Internet

Sie können auch das on-line Video vom Internet betrachten. Details entnehmen Sie bitte dem Benutzerhandbuch.



Anmerkung:

Wenn Sie eine öffentliche IP für Ihren Router benötigen, kontaktieren Sie bitte Ihren Internet Service Provider.



### **Nota sobre o padrão FCC**

Este equipamento foi testado e concluiu-se que cumpre os limites para um dispositivo digital de Classe B de acordo com a Parte 15 das Normas FCC. Estes limites destinam-se a proporcionar protecção contra interferências prejudiciais quando o equipamento está a funcionar numa área comercial. Este equipamento gera, utiliza e pode emitir energia de rádio frequência e se não for instalado de acordo com o manual de utilizador, pode causar interferências na transmissão de comunicações via rádio. Se está a ser utilizado em área residencial, é provável que este equipamento cause interferências prejudiciais, e nesse caso o utilizador deverá tentar corrigir esta interferência usando os seus próprios meios.

### **Nota sobre a Etiqueta CE**

Este é um produto de Classe B. Numa área residencial este produto pode causar rádio interferência, e nesse caso o utilizador deverá tomar as devidas medidas para a corrigir. A OvisLink Corp. declara para os devidos efeitos que o AirLive WL-2000CAM cumpre os requisitos básicos da Directiva 99/05/CE e é por conseguinte responsável pela precisão destes dados:

OvisLink Corp.  
5F, No.6 Lane 130,  
Min-Chuan Rd, Hsin-Tien City,  
Taipei, Taiwan  
TEL: +886-2-2218-6888

### **Garantias**

Este produto sofre vários controlos de qualidade para assegurar o funcionamento adequado. Este produto está coberto por uma garantia de dois anos para os países da União Europeia. Para outros países, o período de garantia é de um ano. Em caso de algum defeito de fabrico ou falha, será reparado pela OvisLink Corp. Contacte o seu fornecedor relativamente aos detalhes do procedimento para este efeito. Esta garantia não se aplica em caso de avaria causada por utilização imprópria do produto, acidentes, manuseamento faltoso ou manipulação nem por quaisquer incompatibilidades futuras com outros produtos



## Informação importante

O Endereço IP por defeito é 192.168.2.3

O Subnet Mask por defeito é **255.255.255.0**

O nome de utilizador e a palavra-chave por defeito é: admin / airlive

## Conteúdo do pacote



Camera IP



Conjunto Apoio



Fonte de Alimentação, DC5V, 1.5A



CD de instalação



Guia de instalação rápido



Antena

# Instalação da Camera

1. Instale o cabo de rede



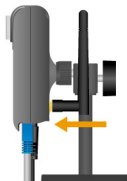
2. Instale o alimentador corrente



3. Instale o apoio



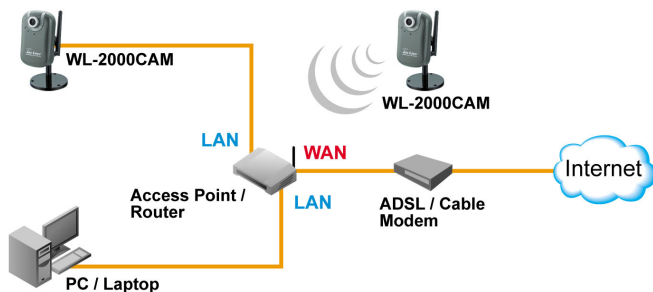
4. Instale Antena



## Indicadores LED

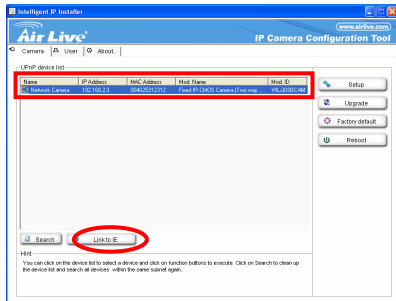
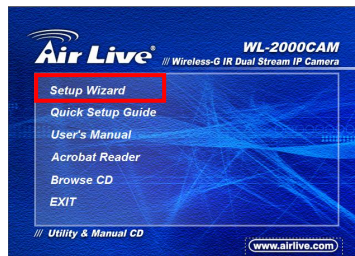
Indicadores LED	Cor	Status	Significado
Power	• Azul	<ul style="list-style-type: none"><li>- Aceso</li><li>- Apagado</li></ul>	Ligado Desligado
Network	• Azul	<ul style="list-style-type: none"><li>- Aceso</li><li>- Intermitente</li><li>- Apagado</li></ul>	Interface de rede está ligado Receber / Enviar dados Rede não disponível

## Instalação de rede



# Passos de Instalação

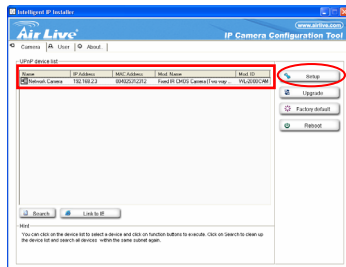
1. Insira o CD no seu PC/Laptop
2. Aparecerá no visor uma janela automática, clique no assistente setup para instalar o software da ferramenta de configuração.
3. Após completada a instalação, corra o software da ferramenta de configuração
4. O software verifica a rede e descobre a Camera IP, depois listará numa caixa de diálogo.
5. Se o endereço IP da camera está dentro do mesmo segmento IP da sua rede, selecione o IP da camera achada e clique „Link to IE“ para continuar.





6. Se o IP não estiver dentro do seu segmento IP, selecione o IP da camera achado e clique „Setup“

Note que a cor do texto na listagem da Camera IP é em vermelho se não estiver no mesmo segmento IP do seu PC.



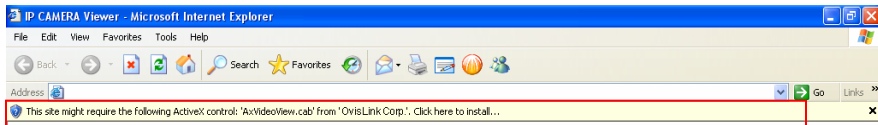
7. Siga a instrução da configuração para modificar o endereço IP da Camera.



8. No fim da instrução da configuração, a Camera IP reinicia.
9. Clique no botão Search para uma nova procura.
10. Clique „Link to IE“ para proceder.
11. A ferramenta lança o seu Explorador da Internet e solicita o diálogo login.
12. Digite o nome de utilizador e palavra-chave por defeito: admin / airlive



13. Após ter feito o login com sucesso, o browser pede para instalar o ActiveX



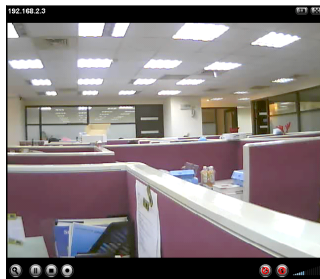
14. Instale o ActiveX, e o browser mostra o video corrente



## Ver o video através da Internet

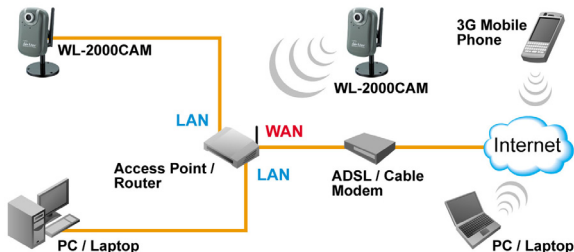
Pode também ver um video on-line através da Internet.

Veja por favor as instruções no manual de Utilizador.



### Nota:

Se necessitar um IP publico para o seu Router, contacte por favor com o seu ISP para este serviço.



## 重要情報

デフォルト IP アドレス 192.168.2.3

デフォルト・サブネット・マスク **255.255.255.0**

デフォルトユーザ名とパスワードは以下の通りです。 アドミン/airlive

## パッケージ内容



IP カメラ



スタンダード セット



パワーアダプター、DC5V、1.5A



インストール CD



クイックセットアップガイド

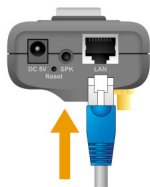


アンテナ

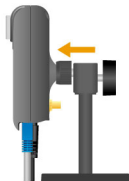


## カメラインストール

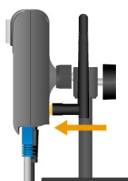
1. イーサネットケーブルをインストールします。
2. パワーアダプターをインストールします。



3. スタンドをインストールします。



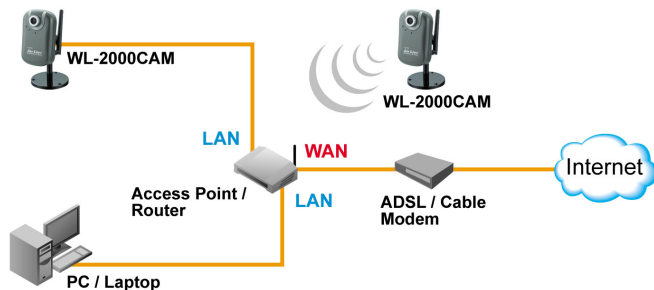
4. アンテナをインストールします。



## LED インジケータ

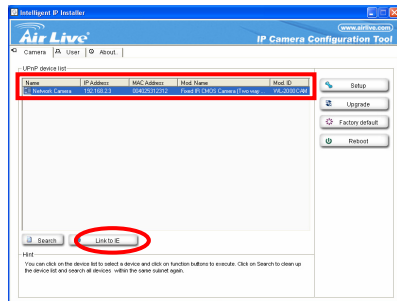
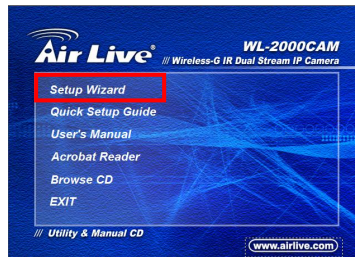
LED インディケータ	カラー	ステータス	意味
パワー	● ブルー	- オン - オフ	パワーオン パワーオフ
ネットワーク	● ブルー	- オン - 明滅 - オフ	ネットワークインターフェースはつながれます 受信/発信データ ネットワーク利用できない

## ネットワークインストール



## インストール・ステップ

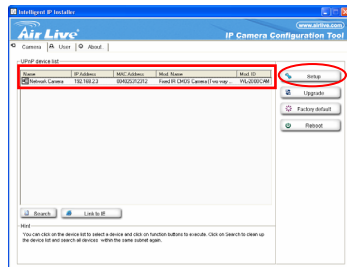
1. CD を PC/ラップトップに挿入してください。
2. そして、自動実行スクリーンは上がって、「セットアップウィザード」をクリックして、構成ツールソフトウェアをインストールするように示します。
3. 完全なインストールの後、実行構成ツールソフトウェア。
4. ソフトウェアは、ネットワークをスキャンして、ダイアログボックスの中で IP カメラはリストであることがわかります。
5. あなたの LAN と同じ IP セグメントにカメラの IP アドレスがあるなら、設立された IP カメラを選択してください、そして、続くように「IE へのリンク」をクリックしてください。



6. あなたの IP セグメントに IP がないなら、設立された IP カメラを選択してください、そして、「セットアップ」をクリックしてください。

IP が区分する同じことでそれが赤くないなら記載された IP カメラのテキスト色があなたの PC で赤いのに注意してください。

7. IP カメラの IP アドレスを変えるためにセットアップ指示に続きます。

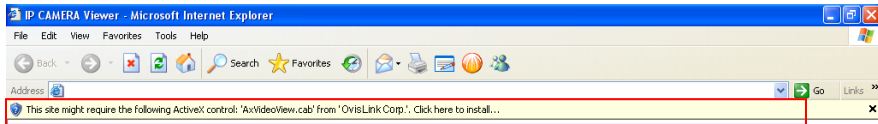




8. セットアップ指示、IP カメラ 再起動します
9. もう一度探すために、サーチボタンをクリックしてください
10. 続くように「IE へのリンク」をクリックしてください。
11. ツールはログイン対話にあなたのインターネット・エクスプローラーとプロンプトを実行します。
12. デフォルトユーザー名とパスワードを入力してください：管理/airlive



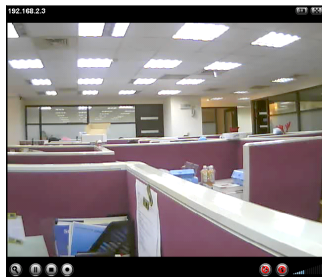
13. ログインを成功した後、ブラウザは ActiveX インストールを求めます。



14. ActiveX をインストールしてください、そして、ブラウザはビデオストリームを示します。

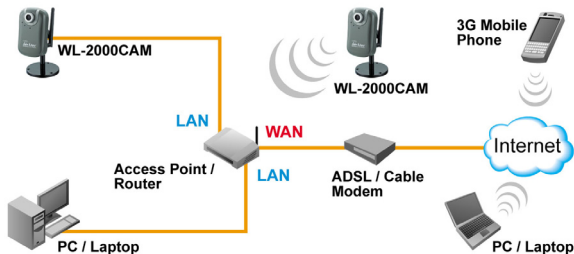
## インターネットからの視点ビデオ

あなたはインターネットからオンラインビデオを見ることもできます。指示についてユーザーズマニュアルを参照してください。



注意:

あなたのルータに一般のIPを必要とするなら、サービスのためにISPに連絡してください。



## Dôležité informácie

Štandardná IP je **192.168.2.3**

Štandardná maska podsiete je **255.255.255.0**

Predvolené používateľské meno je **admin** a heslo **airlive**

## Balenie obsahuje



IP kamera



Stojan



Napájací zdroj 5V, 1,5A



Inštaláčn CD



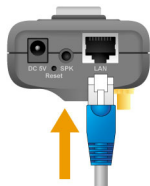
Príručka rýchlej inštalácie



Anténa

# Inštalácia kamery

1. Pripojte sieťový kábel



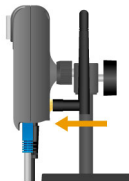
2. Pripojte napájací zdroj



3. Pripevnite stojan.



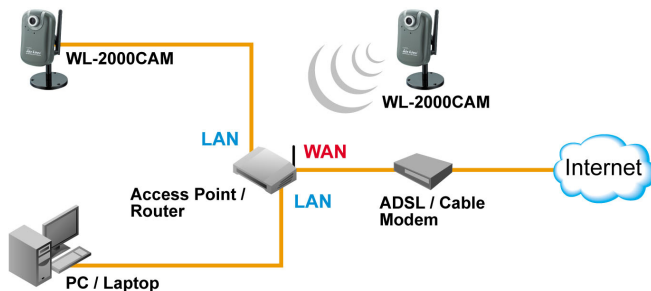
4. Zaskrutkujte anténu.



# Signalizácia LED

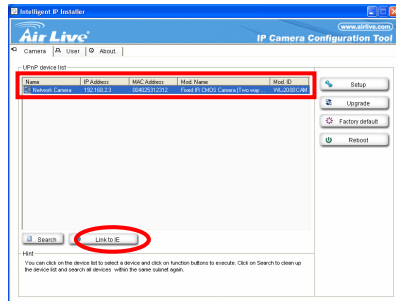
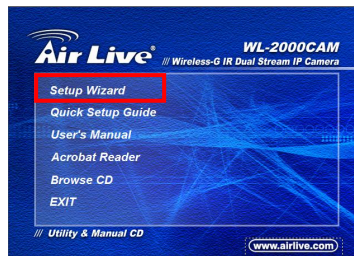
LED kontrolka	Farba	Stav	Význam
Power	• Modrá	- Zapnutá - Vypnutá	Napájanie zapnuté Napájanie vypnuté
Network	• Modrá	- Zapnutá - Bliká - Vypnutá	Sieťové rozhranie je pripojené Prijímanie / odosielanie dát Sieťové rozhranie nie je pripojené

## Inštalácia siete



## Pokyny na inštaláciu

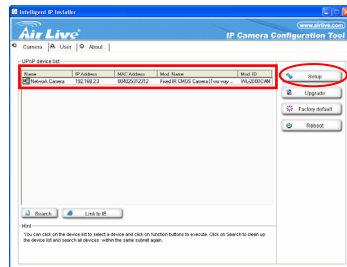
1. Vložte inštalačné CD do PC alebo notebooku
2. Na obrazovke sa objaví Okno automatického spustenia. Na nainštalovanie softvéru na konfiguráciu kliknite na „setup wizard“.
3. Po úspešnom nainštalovaní spustíte softvér na konfiguráciu.
4. Softvér prehľadá sieť, ak nájde IP kamery, zobrazí ich v zozname.
5. Ak je IP adresa kamery v rovnakej podsieti, zvolíte nájdenú IP kameru a pre pokračovanie kliknite na „Link to IE“.



6. Ak je IP adresa kamery v inej podsieti, zvolte nájdenú IP kameru a kliknite na „Setup“.

Poznámka: Farba textu IP kamery v zozname je červená, ak nie je v rovnakej podsieti s vaším PC.

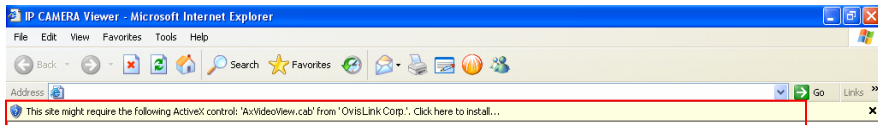
7. Pre zmenu IP adresy kamery postupujte podľa inštrukcií..



8. Na konci inštaláčného procesu sa IP kamera reštartuje.
9. Pre nové vyhľadávanie kliknite opäť na „Search“.
10. Pre potvrdenie kamery kliknite na „Link to IE“.
11. Softvér na konfiguráciu spustí Internet Explorer a objaví sa prihlasovací dialóg.
12. Napíšte predvolené používateľské meno admin a heslo airlive.



13. Po úspešnom prihlásení sa váš prehliadač spýta na inštaláciu ActiveX.



14. Nainštalujte ActiveX a prehliadač zobrazí video z kamery.



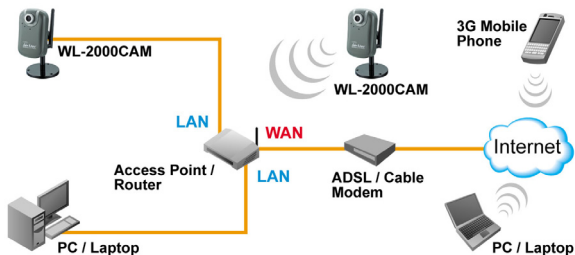
## Pozerajte sa na video cez internet

Video môžete pozerať aj cez internet. Viac informácií nájdete v užívateľskej príručke.



Poznámka:

Ak pre váš router potrebujete verejnú IP adresu, kontaktujte vášho poskytovateľa.



### Ostrzeżenie FCC

Ten produkt został przetestowany i uzyskał potwierdzenie zgodności z rozporządzeniami na temat urządzeń cyfrowych należących do Klasy B (Class B), według części 15 Reguł FCC. Ograniczenia te zostały zaprojektowane w celu zapewnienia uzasadnionej ochrony przed szkodliwymi interferencjami, które mogą powstać podczas użytkowania produktu w środowisku miejskim. Urządzenie wytwarza, używa i może promieniować energię w postaci fal radiowych, o ile nie zostało zainstalowane i nie jest używane zgodnie z podręcznikiem użytkownika. Może wtedy spowodować powstanie szkodliwych interferencji i zakłócać łączność radiową. Jeśli używanie tego produktu w terenie zamieszkałym spowoduje szkodliwe interferencje, użytkownik może spotkać się z wymaganiem usunięcia tych interferencji na własny koszt.

### Ostrzeżenie CE

To urządzenie Klasy B (Class B). W środowisku zabudowanym może ono spowodować powstanie szkodliwych interferencji radiowych. W takim przypadku obowiązkiem jego użytkownika jest wykonanie odpowiednich poprawek w celu wyeliminowania problemu. OvisLink Corp. niniejszym oświadcza, że urządzenie AirLive WL-2000CAM spełnia podstawowe wymagania dyrektywy 99/05/CE. Podaje też swoje dokładne dane:

OvisLink Corp.  
5F, No.6 Lane 130,  
Min-Chuan Rd, Hsin-Tien City,  
Taipei, Taiwan  
TEL: +886-2-2218-6888

### Gwarancje

Niniejszy produkt przeszedł szczegółową kontrolę jakości, która zweryfikowała jego właściwe działanie. Urządzenie objęte jest dwuletnią gwarancją na terenie wszystkich krajów Unii Europejskiej. W innych krajach okres gwarancji wynosi jeden rok. W przypadku jakichkolwiek uszkodzeń lub błędów producenta, będzie naprawione na koszt OvisLink Corp. Prosimy o kontakt ze sprzedawcą w celu uzyskania dokładnych informacji o przebiegu procedury gwarancyjnej. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń spowodowanych przez niewłaściwe użytkowanie produktu, wypadków losowych, a także błędów spowodowanych samodzielną próbą zmian parametrów produktu oraz niekompatybilności z urządzeniami innych producentów.



## Ważne Informacje

Domyślnie adres IP to **192.168.2.3**

Domyślnie maska podsieci to **255.255.255.0**

Fabryczna nazwa użytkownika i hasło to: admin / airlive

## Zawartość opakowania



Kamera IP



Stojak w komplecie



Zasilacz sieciowy DC5V, 1.5A



Płyta instalacyjna CD



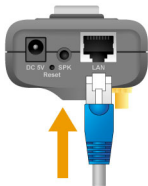
Instrukcja szybkiej obsługi



Antena

# Instalacja kamery

1. Podłącz kabel Ethernet



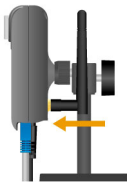
2. Podłącz zasilacz sieciowy



3. Zamontuj stojak



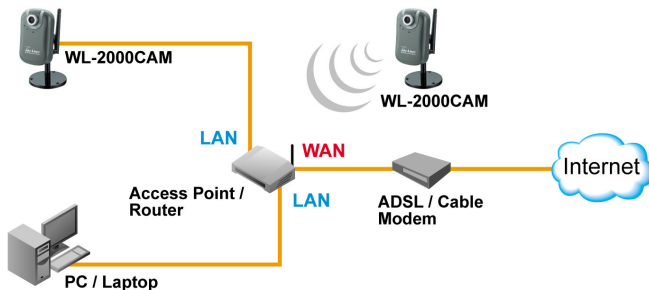
4. Zakręć antenę



## Wzkaźniki LED

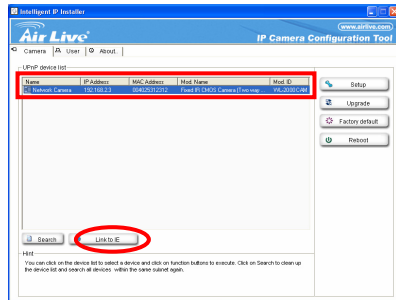
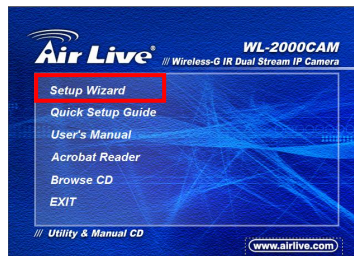
Wskaźnik diodowy	Kolor	Stan	Znaczenie
Power	• Niebieski	- włączony - wyłączony	Zasilanie podłączone Zasilanie wyłączone
Network	• Niebieski	- włączony - miga - wyłączony	Interfejs sieciowy jest podłączony Wysyłanie/odbieranie danych Sieć nie jest dostępna

## Instalacja sieciowa



# Procedura Instalacji

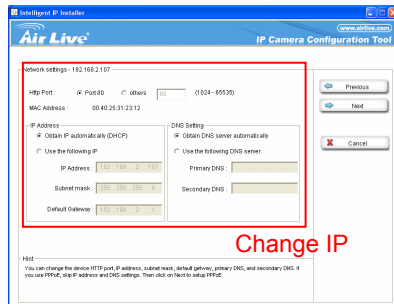
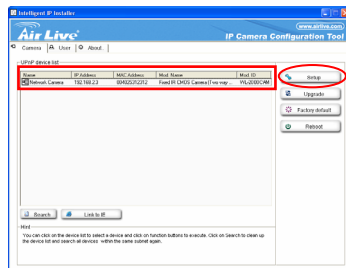
1. Umieść płytę CD w notebooku/komputerze
2. Wyświetli się automatycznie okno konfiguracji. Kliknij „setup wizard“ aby zainstalować oprogramowanie do konfiguracji
3. Po zakończeniu instalacji uruchom oprogramowanie
4. Oprogramowanie zeskanuje sieć i znajdzie kamerę IP, wyświetli ją w oknie.
5. Jeżeli adres kamery jest w tej samej podsieci co twoja sieć LAN kliknij „Link to IE“, aby kontynuować.



- Jeśli adres nie jest z tej samej podsięci, wybierz znalezione IP i kliknij „Setup“

Zauważ, że jeśli kolor tekstu znalezionej kamery jest czerwony oznacza, że kamera nie jest w tej samej podsięci

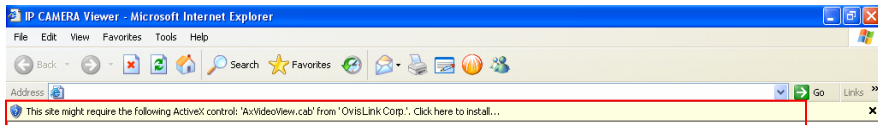
- Postępując według instrukcji zmień adres IP kamery.



8. Na końcu konfiguracji kamera wykona restart
9. Kliknij ponownie przycisk szukaj
10. Kliknij "Link to IE", aby przejść dalej
11. Narzędzie uruchamia Internet Explorer i wyświetla okno dialogowe
12. Wprowadź fabryczną nazwę użytkownika i hasło: admin / airlive



13. Po prawidłowym zalogowaniu się przeglądarka zapyta o instalację ActiveX.



14. Zainstaluj ActiveX i przeglądarka wyświetli strumień video

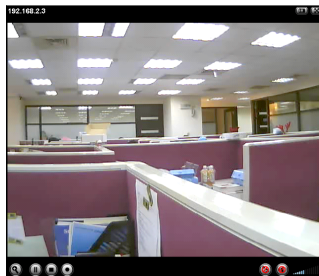




## Oglądaj video przez Internet

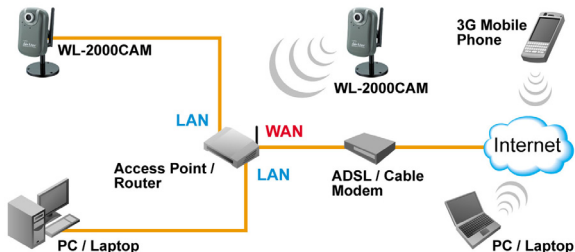
Możesz również oglądać on-line video przez Internet.

Proszę odnieść się do instrukcji w User's Manual



### Adnotacja:

Jeśli potrzebujesz publicznego adresu IP dla swojego routera proszę skontaktuj się ze swoim dostawcą Internetu.



### **FCC Standard - upozornění**

Toto zařízení bylo testováno a vyhovuje předpisům třídy B pro digitální zařízení, na základě odstavce 15, FCC pravidel. Tyto limity jsou vytvořeny po poskytování účinné ochrany před škodlivými vlivy zařízení pracující v komerční sféře. Toto zařízení vyzařuje radiové vlny a pokud není instalováno a používáno v souladu s touto uživatelskou příručkou, tak může vykazovat rušení okolní radiové komunikace. Provoz tohoto zařízení v osídlených oblastech bude pravděpodobně příčinou nežádoucího rušení. V tomto případě by měl uživatel přijmout opatření, která povedou ke korekci rušení.

### **CE Marking - upozornění**

Toto zařízení odpovídá třídě B. V domácím prostředí může způsobovat radiové rušení. V tomto případě by měl uživatel přijmout odpovídající opatření. Společnost OvisLink Corp. takto deklaruje, že AirLive WL-2000CAM splňuje základní pravidla norem 99/05/CE, a je proto odpovědná za správnost všech údajů:

OvisLink Corp.  
5F, No.6 Lane 130,  
Min-Chuan Rd, Hsin-Tien City,  
Taipei, Taiwan  
TEL: +886-2-2218-6888

### **Záruka**

Tento produkt byl podrobený rozličným kontrolám kvality k zajištění všech funkcí.

Tento produkt podléhá dvouleté záruce v krajinách Evropské Unie. V ostatních krajinách je záruční doba stanovena na jeden rok. V případě výrobních závad nebo nefunkčnosti bude zařízení opraveno společností OvisLink Corp. Prosím kontaktujte svého dodavatele, který vám sdělí detailní informace. Záruka nebude uznána pokud dojde k poškození zařízení vlivem nestandardního užívání, např.: fyzické poničení následkem pádu, nesprávná manipulace, neautorizované zásahy, provoz v extrémních podmínkách atd.



## Důležité informace

Defaultní IP adresa je **192.168.2.3**

Defaultní Subnet Mask je **255.255.255.0**

Základní uživatelské jméno a heslo je: admin/airlive

## Obsah balení



IP kamera



Stojan (podstavec)



Napájecí adaptér, DC5V, 1.5A



Instalační CD



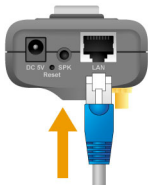
Stručný instalační průvodce



Anténa

# Instalace kamery

1. Podłącz kabel Ethernet



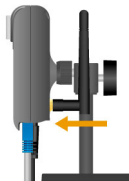
2. Podłącz zasilacz sieciowy



3. Instalace stojanu  
(podstavce)



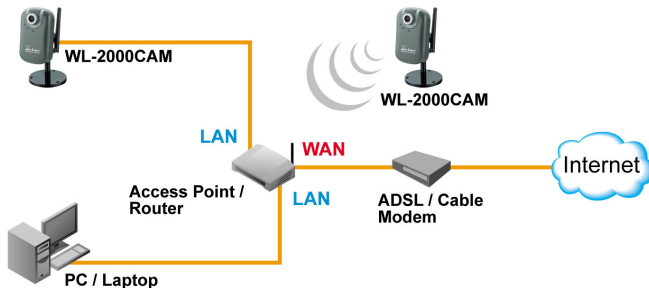
4. Instalace antény



## LED indikace

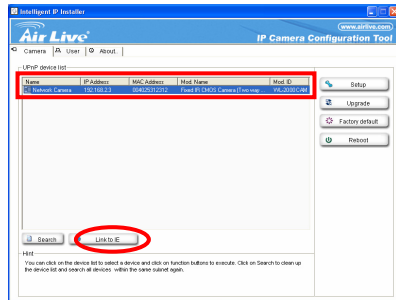
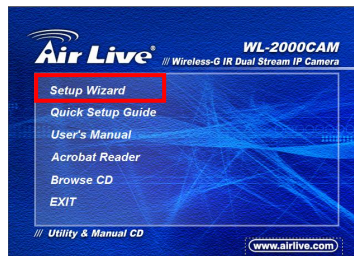
LED Indikátory	Barva	Stav	Význam
Power	• Modrá	- Svítí - Nesvítí	Zapnuto Vypnuto
Network	• Modrá	- Svítí - Bliká - Nesvítí	Síťové rozhraní připojeno Příjem / Odesílání dat Síť není k dispozici

## Síťová instalace



# Instalační kroky

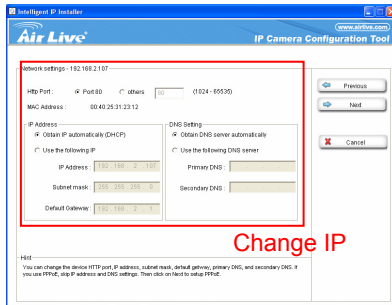
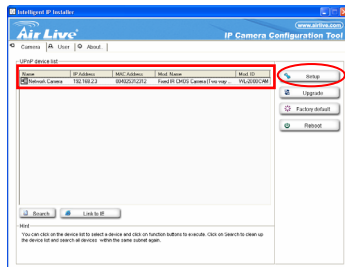
1. Vložte CD do vašeho PC/Notebooku
2. Na obrazovce instalátoru klikněte na „Setup Wizard“ pro zahájení instalace konfigurační utility.
3. Po dokončení instalace spusťte konfigurační utilitu
4. Program prohledá síť a najde dostupné IP kamery, které zobrazí v dialogovém okně
5. Pokud je IP adresa kamery ve stejném segmentu sítě, zvolte nalezenou IP kameru a klikněte na „Link to IE“



6. Pokud IP adresa nalezené kamery není ve stejném segmentu, zvolte IP kameru a klikněte na „Setup“

Pokud je barva řádku textu v seznamu kamer červená, tak kamera není ve stejném segmentu sítě

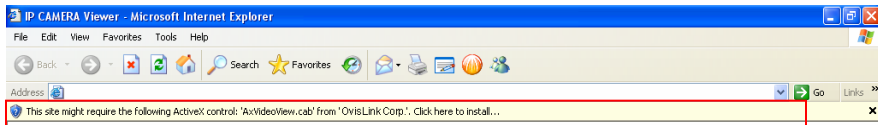
7. Postupujte podle instrukcí instalačního průvodce pokud budete chtít změnit IP adresu kamery



8. Po dokončení nastavení kamery bude zařízení restartováno
9. Pokud chcete prohlédání sítě zopakovat, klikněte na tlačítko „Search“
10. Klikněte na „Link to IE“
11. Program spustí Internet Explorer a zobrazí přihlašovací dialog
12. Zadejte uživatelské jméno a heslo: admin/airlive



13. Po přihlášení budete vyzváni k instalaci AcitveX

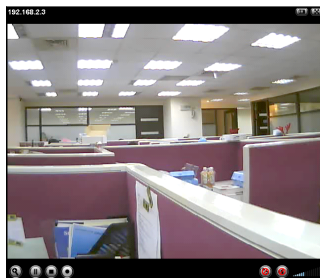


14. Nainstalujte ActiveX a obraz z kamery se vám zobrazí v prohlížeči

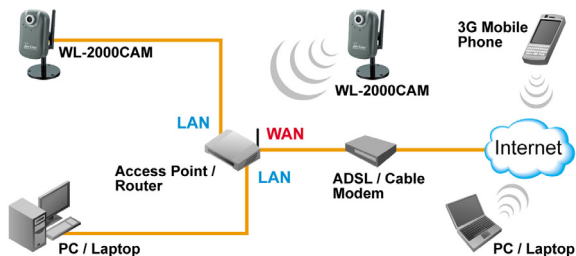


## Zobrazení videa přes Internet

Video signál z kamery můžete také sledovat on-line přes internet. Prostudujte si uživatelskou příručku pro více informací.



Pokud potřebujete pro váš router veřejnou IP adresu, tak kontaktujte vašeho poskytovatele internetového připojení.



### Megjegyzés az FCC szabvánnyal kapcsolatban

Az elvégzett vizsgálatok szerint a készülék az FCC szabályok 15. részének megfelelően összhangban áll a B osztályú digitális készülékek határértékeivel. Ezek a határértékek kellő védelmet nyújtanak a káros interferenciákkal szemben abban az esetben, ha a készülék kereskedelmi (ipari) területen működik. A berendezés rádiófrekvenciás energiát generál, használ vagy sugározhat, és ha a telepítése nem a használati utasításban leírtak szerint történik, a rádió-hírközlési adatátvitelben interferenciát okozhat. A készülék sűrűn lakott területen való működtetésekor káros interferenciát okozhat. Ebben az esetben ezt a zavaró hatást a felhasználónak magának kell elhárítania.

### Megjegyzés a CE jelzéssel kapcsolatban

B osztályba sorolt termék. Sűrűn lakott területen a termék rádiózavarokat okozhat, amely esetben a felhasználónak kell megtennie a szükséges intézkedéseket. Az OvisLink Corp. ezennel kijelenti, hogy a AirLive WL-2000CAM az 1999/05/CE irányelv alapvető követelményeinek megfelel, és szavatolja az adatok pontosságát:

OvisLink Corp.  
5F, No.6 Lane 130,  
Min-Chuan Rd, Hsin-Tien City,  
Taipei, Taiwan  
TEL: +886-2-2218-6888

### Jótállás

A termék megfelelő működését a végrehajtott különböző minőségellenőrzések biztosítják.

Az Európai Unió országaiban a termékre két év jótállást vállalunk. Egyéb országokban a jótállási időszak mindössze egy év. Gyártási hiba vagy üzemzavar esetén a javítást az OvisLink Corp. végzi. A szükséges teendőkre vonatkozóan bővebb információért forduljon eladójához. A jótállás érvényét veszti abban az esetben, ha a károsodás a termék nem rendeltetésszerű használata, baleset, hibás kezelés vagy beavatkozás, vagy idegen (harmadik fél által gyártott) termékekkel való később bekövetkező összeférhetlenség miatt következik be.

## Fontos tudnivalók

Az alapbeállítás szerint az eszköz IP címe: **192.168.2.3**

Alapértelmezett felhasználói név: **255.255.255.0**

Az alapbeállítás szerinti felhasználónév és jelszó: admin/airlive

## A csomag tartalma



IP kamera



Állvány



Tápegység, 5V DC, 1,5 A



Telepítő CD



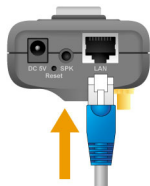
Rövid telepítési útmutató



Antenna

## A kamera telepítése

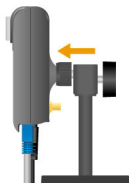
1. Csatlakoztassa az Ethernet-kábelt



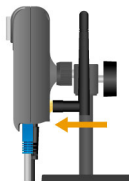
2. Csatlakoztassa a tápegységet



3. Szerelje fel a kamerát az állványra



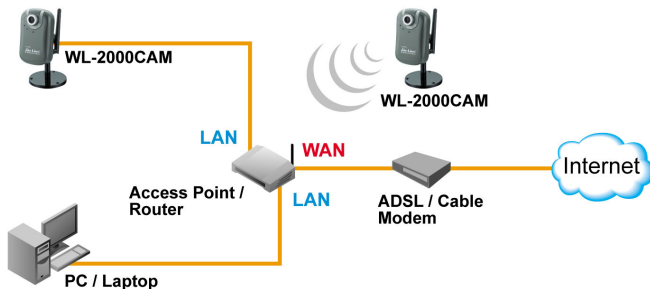
4. Szerelje fel az antennát



## Visszajelző lámpák

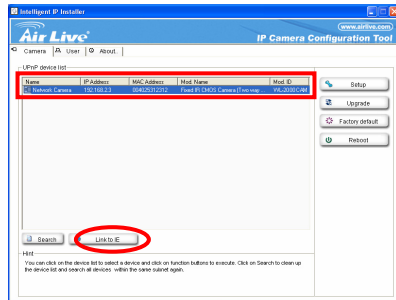
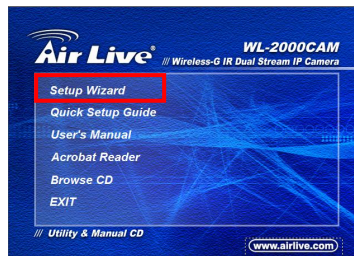
LED	Szín	Állapot	Jelentés
Power	• Kék	- Be - Ki	Bekapcsolt állapot Kikapcsolt állapot
Network	• Kék	- Be - Villog - Ki	A hálózati interfész csatlakoztatva Adatküldés/fogadás A hálózat nem elérhető

## Hálózat telepítése

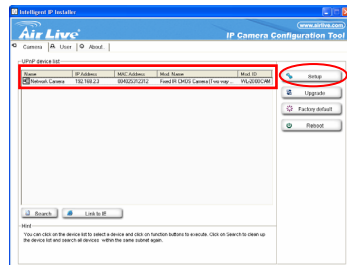


## Telepítés lépésről-lépésre

1. Helyezze be a telepítő CD-t a számítógép meghajtójába
2. Az automatikusan elinduló szoftver képernyőjén kattintson a telepítési varázslóra a konfigurációs szoftver telepítéséhez
3. A telepítés befejezése után indítsa el a konfigurációs eszközt
4. A szoftver megvizsgálja a hálózatot és ha megtalálja az IP kamerát, akkor megjeleníti azt a párbeszédablak listájában
5. Ha a kamera a hálózatnak megfelelő alhálózathoz tartozó IP címmel rendelkezik, válasszuk ki a listából és kattintsunk a „Link to IE” gombra.

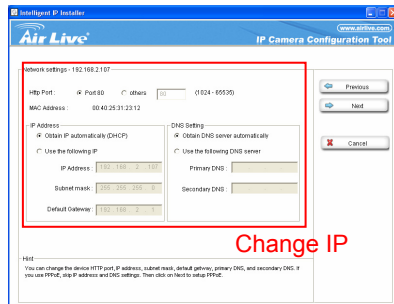


6. Ha nem megfelelő az IP cím, kattintsunk a kamerára és válasszuk a Setup opciót.



Figyelem: a kamera neve piros, ha nem a számítógépünknek megfelelő alhálózaton található

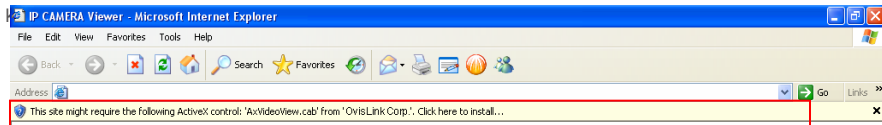
7. Kövessük a telepítési utasításokat a kamera IP címének megváltoztatásához



8. A folyamat végén az IP kamera újraindul
9. Kattintsunk a „Search“ gombra a keresés megismétléséhez
10. Kattintsunk a „Link to IE“ gombra a továbblépéshez
11. Az eszköz elindítja az Internet Explorer-t és a belépési ablakot
12. Adjuk meg az alapértelmezett felhasználónevet és jelszót: admin/airlive



13. A sikeres bejelentkezést követően a böngésző kérni fogja a megfelelő ActiveX



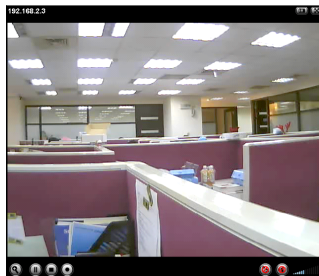
14. Telepítsük az ActiveX komponenst, ezt követően az élő videó-közvetítést a böngészőben láthatjuk





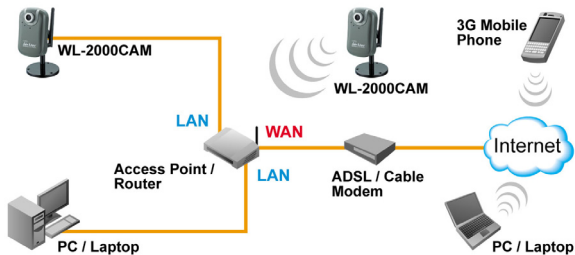
## Video közvetítés az Internetről

A kamera képét az interneten keresztül is megnézheti.  
További információkért kérjük olvassa el a telepítési útmutatót



Megjegyzés:

Ha routeréhez publikus IP-címre van szüksége, lépjen kapcsolatba internetszolgáltatójával



### Σημείωση για το standard FCC

Αυτός ο εξοπλισμός έχει εξεταστεί και είναι συμβατός με τα όρια για μια ψηφιακή συσκευή κατηγορίας Β σύμφωνα με την παράγραφο 15 των κανόνων της FCC. Αυτά τα όρια έχουν ως σκοπό να παρέχουν τη λογική προστασία ενάντια στις επιβλαβείς παρεμβάσεις όταν λειτουργεί ο εξοπλισμός σε μια εμπορική περιοχή. Αυτός ο εξοπλισμός παράγει, χρησιμοποιεί και μπορεί να ακτινοβολήσει την ενέργεια ραδιοσυχνότητας, και εάν δεν εγκαθίσταται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεως, μπορεί να προκαλέσει την παρέμβαση στη μετάδοση των ραδιοεπικοινωνιών. Εάν λειτουργεί σε μια κατοικημένη περιοχή, και δεν εγκατασταθεί σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεως είναι πιθανό αυτός ο εξοπλισμός να προκαλέσει επιβλαβείς παρεμβάσεις, οπότε σ' αυτή την περίπτωση ο χρήστης θα πρέπει να προσπαθήσει να διορθώσει αυτήν την παρέμβαση με τα δικά του μέσα.

### Σημείωση για το CE

Αυτό είναι ένα προϊόν κατηγορίας Β. Σε μια κατοικημένη περιοχή αυτό το προϊόν μπορεί να προκαλέσει ραδιοπαρεμβάσεις, οπότε σ' αυτή την περίπτωση ο χρήστης πρέπει να λάβει τα κατάλληλα μέτρα. Η εταιρεία OnisLink με το παρόν έγγραφο δηλώνει ότι το AirLive WL-2000CAM συναντά τις βασικές προϋποθέσεις της οδηγίας 99/05/CE, και είναι επομένως υπεύθυνη για την ακρίβεια αυτών των στοιχείων:

OvisLink Corp.  
5F, No.6 Lane 130,  
Min-Chuan Rd, Hsin-Tien City,  
Taipei, Taiwan  
TEL: +886-2-2218-6888

### Εγγυήσεις

Αυτό το προϊόν έχει υποβληθεί σε διάφορους ποιοτικούς ελέγχους για την εξασφάλιση της σωστής λειτουργίας. Αυτό το προϊόν καλύπτεται από μια (2)διετή εγγύηση για τις χώρες εντός Ευρωπαϊκής Ένωσης. Για τις άλλες χώρες, η περίοδος εγγύησης είναι ένα (1) έτος. Σε περίπτωση οποιασδήποτε ελαττώματος ή διακοπής κατασκευής, θα επισκευαστεί από την OvisLink Corp. Παρακαλώ ελάτε σε επαφή με τον προμηθευτή σας για τις λεπτομέρειες στη διαδικασία που ακολουθείται. Η εγγύηση δεν ισχύει σε περίπτωση ζημιάς που θα προκληθεί από την ανάρμωση χρήση του προϊόντος, των ατυχημάτων, του ελαττωματικού χειρισμού ή του χειρισμού ούτε οποιουδήποτε μελλοντικού ασυμβίβαστου με τα προϊόντα τρίτων.

## Σημαντικές Πληροφορίες

Το προκαθορισμένο IP Address: **192.168.2.3**

Το προκαθορισμένο Subnet Mask: **255.255.255.0**

Το default username και password είναι: admin/airlive

## Περιεχόμενα Πακέτου



IP Camera



Stand Set



Power Adapter, DC5V, 1.5A



CD Εγκατάστασης



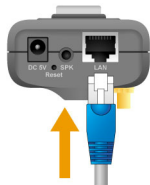
Οδηγός Γρήγορης Εγκατάστασης



Κεραία

# Εγκατάσταση Κάμερας

1. Εγκαταστήστε το καλώδιο δικτύου



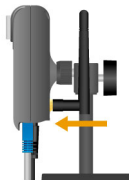
2. Εγκαταστήστε το Power Adapter



3. Εγκαταστήστε το Stand



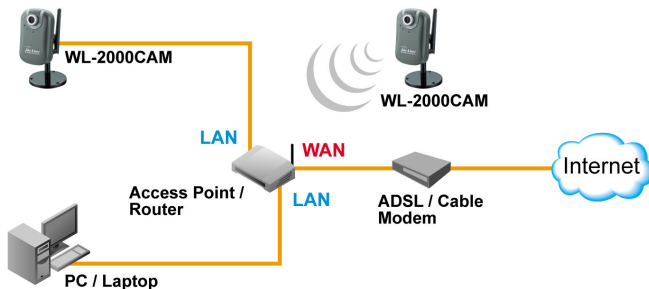
4. Εγκαταστήστε την κεραία



## Ενδεικτικά LED

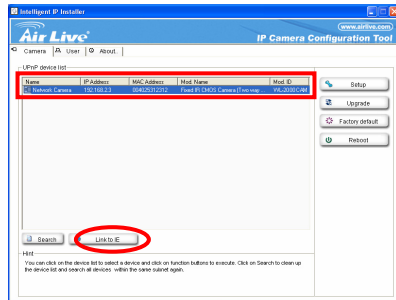
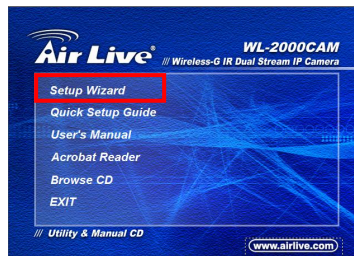
Δείκτες LED	Χρώμα	Κατάσταση	Επεξήγηση
Power	• Μπλε	- ΑΝΑΜΜΕΝΟ - ΚΛΕΙΣΤΟ	Σε λειτουργία Κλειστό
Network	• Μπλε	- ΑΝΑΜΜΕΝΟ - ΑΝΑΒΟΣΒΗΝΕΙ - ΚΛΕΙΣΤΟ	Συνδέθηκε σε δίκτυο Στέλνει/Λαμβάνει δεδομένα Μη διαθέσιμο δίκτυο

## Εγκατάσταση Δικτύου



## Βήματα εγκατάστασης

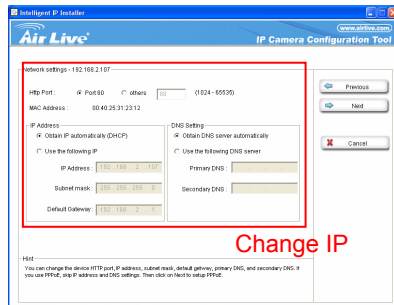
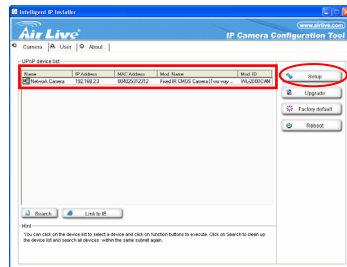
1. Τοποθετήστε το CD στο PC/Laptop σας
2. Η οθόνη αυτόματης εκκίνησης εμφανίζεται, κάντε κλικ στο “setup wizard” για να εγκαταστήσετε το configuration tool software
3. Μετά την εγκατάσταση τρέξτε το Configuration tool software
4. Το software ψάχνει το δίκτυο και βρίσκει την IP Camera.
5. Αν η IP διεύθυνση της κάμερας είναι στο ίδιο IP υποδίκτυο όπως του δικτύου σας, επιλέξτε την και κάνετε κλικ στο “Link to IE” για να προχωρήσετε.



6. Αν η IP διεύθυνση της κάμερας δεν είναι στο ίδιο IP υποδίκτυο όπως του δικτύου σας, επιλέξτε την και κάνετε κλικ στο “Setup”

Παρατηρήστε πως το χρώμα των γραμμάτων της IP κάμερας είναι κόκκινο αν δεν είναι στο ίδιο υποδίκτυο με το PC σας.

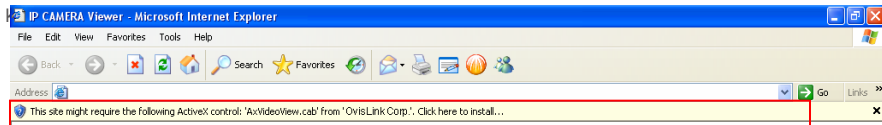
7. Ακολουθήστε τις οδηγίες του Setup για να αλλάξετε την IP διεύθυνση της κάμερας.



8. Στο τέλος της οδηγιών εγκατάστασης η IP κάμερα επαννεκινείται.
9. Κάνετε κλικ στο πλήκτρο Search για να την ξαναβρείτε
10. Κλικ στο "Link to IE" για να προχωρήσετε.
11. Με την εκκίνηση του Internet Explorer σας εμφανίζεται το παράθυρο που σας ζητάει να κάνετε login
12. Τοποθετείστε τα προκαθορισμένα username και password: admin/airlive



13. Αν το login είναι επιτυχές ο browser θα σας ζητήσει την εγκατάσταση του ActiveX.



14. Εγκαταστήστε το και ο browser θα σας δείξει την ακολουθία video



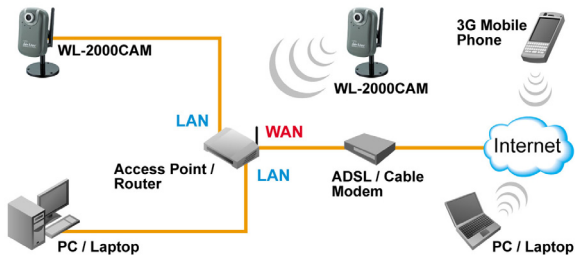
# Παρακολούθηση video από το Internet

Μπορείτε να παρακολουθήσετε το on-line video από το Internet. Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης για το πώς.



Σημείωση:

Αν χρειάζεστε μία public IP για το Router σας, επικοινωνήστε με τον ISP σας.



## Informazione Importante

Il IP Address default è: **192.168.2.3**

Il Subnet Mask default è: **255.255.255.0**

Il nome utente e password default sono: admin/airlive

## Contenuto



Camera IP



Apparato di sostegno



Adattatore d'alimentazione DC5V, 1.5A



Installazione Cd



Guida di Configurazione Rapida

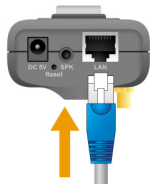


Antenna



# Installazione Camera

1. Installare il cavo Ethernet



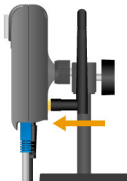
2. Installare l'adattatore d'alimentazione



3. Installazione del sostegno



4. Installazione dell'Antenna

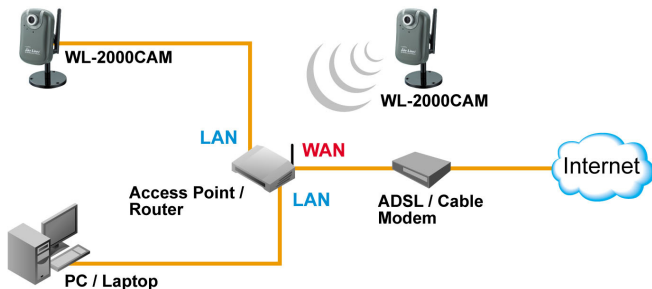


Italiano

## Indicatori LED

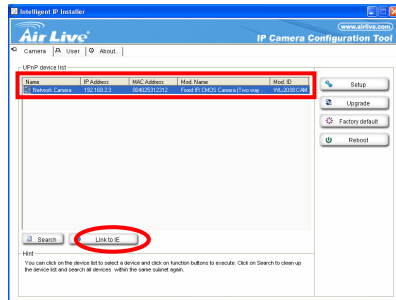
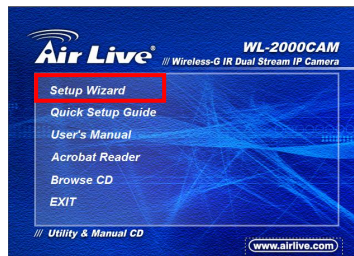
Indicatore LED	Colore	Stato	significato
Power	• Azzurro	- ON - OFF	Accesso Spento
Network	• Azzurro	- ON - Lampeggiante - OFF	Interfaccia Network connessa Ricevendo/inviando dati Network non disponibile

## Installazione della Network



# Installazione: Passi

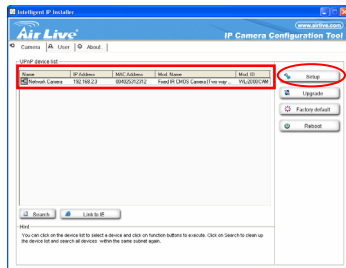
1. Inserire il CD nel suo PC/laptop
2. Quando appare lo schermo Auto Run, cliccare su „setup wizard“ per installare il software di configurazione
3. Finita l'installazione, faccia girare il software di configurazione
4. Il software scanea la network e trova la Camera IP, e la aggiunge al box di dialogo
5. Se l'indirizzo IP della Camera è sullo stesso segmento del suo LAN, selezionare l'IP Camera incluso e cliccare su „Link to IE“ per continuare



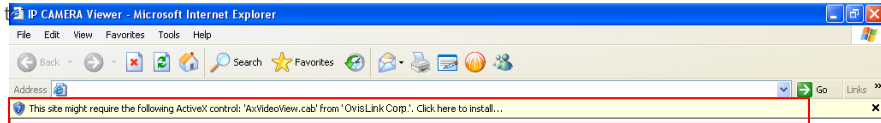
6. Quando l'IP non si trova nella sua sezione IP, selezionare l'IP Camera incluso e cliccare „Set UP“

Attenzione: il colore dei testi dell' elenco IP Camera è rosso quando non è sulla stessa sezione IP con la sua PC.

7. Esegua le istruzioni di configurazione per cambiare l'indirizzo IP della Camera



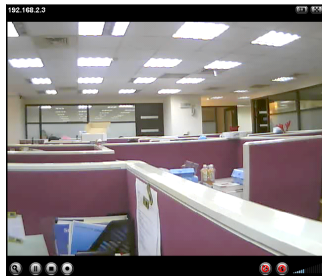
8. Alla fine delle istruzioni di configurazione, l'IP camera si rilancia.
9. Cliccare il tasto Search per cercare un'altra volta.
10. Cliccare „Link to IE“ per procedere
11. L'attrezzatura lancia l'Internet Explorer e mostra il dialogo di login
12. Inserire il nome utente default e la password: admin / airlive
13. Dopo il login, il navigatore richiede l'installazione dell'ActiveX kompens



14. All'installare l'ActiveX, il navigatore mostra il flusso di video

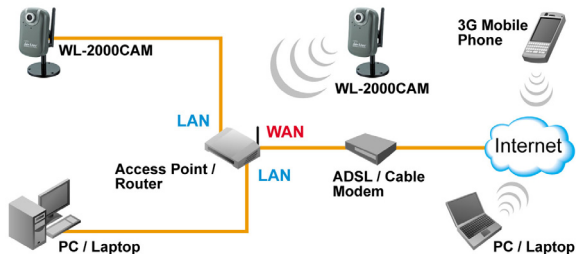
## Vedere Video dall'Internet

Può vedere pure il video on-line dall'Internet. Per le istruzioni rivolgersi al Manuale dell'Utente.



Nota:

Se ha bisogno di un IP pubblico per il suo Router, per questo servizio si prega di contattare il suo ISP.









## EN

OvisLink Corporation declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of directive 1999/5/EC.

## RU

Компания OvisLink Corporation заявляет, что это устройство отвечает основным требованиям и прочим родственным условиям, изложенным в директиве 1999/5/EC.

## SK

OvisLink Corporation potvrdzuje, že toto zariadenie vyhovuje požiadavkám a ďalším predpisom smernice 1999/5/EC.

## FR

OvisLink Corporation déclare, par le biais de ce document, que ce dispositif est conforme aux conditions essentielles de la directive 99/05/CE et, par conséquent, assume la responsabilité de la véacité des informations suivantes.

## PT

A OvisLink Corporation declara que este dispositivo está em conformidade com os requisitos essenciais e outras solicitações relevantes da Directiva 1999/5/EC.

## ES

OvisLink Corporation declara que el dispositivo cumple con los requerimientos básicos y otras facilidades relevantes de la directriz 1999/5/EC.

## PL

OvisLink deklaruje zgodność swoich urządzeń z istotnymi wymaganiami oraz innymi istotnymi przepisami dyrektywy 1999/5/EC.

## JP

この装置が指導的な1999/5/ECの必要な条件そして他の関連した準備に従ってであるとOvisLink Corporationは宣言する。

## DE

OvisLink Corporation erklärt hiermit, dass dieses Gerät den grundlegenden Vorschriften und anderen relevanten Bestimmungen der EG-Richtlinie 1995/5/EC entspricht.

## HU

Az OvisLink Corporation kijelenti, hogy ez a berendezés megfelel az 1999/05/CE irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek.

## CZ

Ovislink Corporation deklaruje, že toto zařízení vyhovuje základním požadavkům a dalším závazným ustanovením z nařízení 1999/5/EC.

## GR

Η εταιρία OvisLink δηλώνει ότι η συσκευή αυτή είναι σύμφωνη με τις ουσιαστικές απαιτήσεις και τις υπόλοιπες σχετικές διατάξεις της οδηγίας 1999/5/EC.

[www.airlive.com](http://www.airlive.com)

OvisLink Corp.  
5F, NO.6, LANE 130, MIN CHUAN RD.,  
HSIN-TIEN CITY, TAIPEI COUNTY, TAIWAN

This equipment may be used in AT, BE, CY, CZ, DK, EE, FI, FR, DE, GR, HU, IE, IT, LV, LT, LU, MT, NL, PL, PT, SK, SI, ES, SE, GB, IS, LI, NO, CH, BG, RO, TR



OvisLink Corporation declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of directive 1999/5/EC.



Tested To Comply  
With FCC Standards.  
FOR HOME OR OFFICE USE



RoHS

