



WL-2600CAM

1/4 CMOS Wireless IP Pan Tile IP Camera

Quick Setup Guide ►

Table of Contents

List of Languages

 English 1	 Italiano 50
 Český 10	 Magyar 58
 Deutsch 18	 Polski 66
 Español 26	 Português 74
 Ελληνικός 34	 Русский 82
 Français 42	 Slovensky 90

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

Wireless IP Pan Tile IP Carema

AirLive WL-2600CAM

is in conformity with

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

Clause

- EN 300 328 v1.7.1 (2006-10)
- EN 301 489-1 V1.6.1 (2005-09)
- EN 301 489-17 V1.2.1 (2002-08)
- EN 50385:2002
- EN 60950-1:2006
- 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 Product standard to demonstrate the Compliance of radio base stations and Fixed terminal stations for wireless Telecommunication system with the Basic restrictions or the reference levels related to human exposure to Radio Frequency electromagnetic fields (110 MHz – 40 GHz) - General public Safety for information technology equipment including electrical business equipment



Manufacturer/Importer

Albert Yeh

Albert Yeh

Vice President

2008/10/28

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-2600CAM 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

Default Setting:

- IP Address: 192.168.1.100
- Subnet Mask: 255.255.255.0
- Login: admin
- Password: airlive

Package Content

Item	Description
IP Camera	AirLive WL-2600CAM IP Camera
Power Adapter	Country-specific
CD	User Manual / IP Installer and Document
Lens	Camera Lens
Camera Stand	Supplied with mounting screw
Printed Document	Quick Installation Guide

Camera Installation

1. Install Ethernet Cable



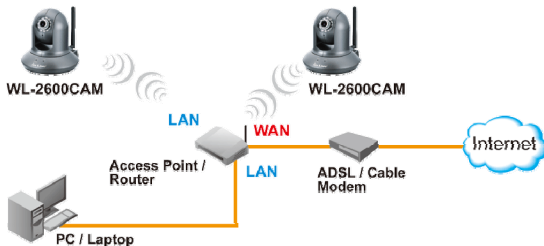
2. Install Speaker



3. Install Stand

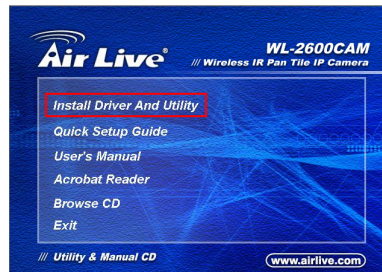


Network Installation



Installation Steps

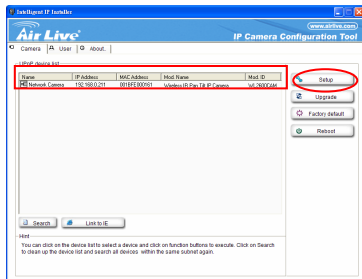
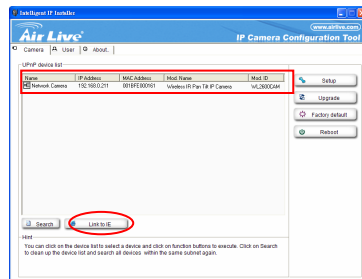
1. Insert CD into your PC/Laptop
2. Auto Run Screen then shows up, click "Install Driver And Utility" to install the configuration tool software.
3. After complete installation, Run the configuration tool software



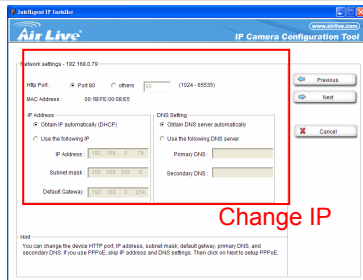
- The Software scans the network and finds the IP Camera, then list in the dialog box.
- If the Camera's IP address is in the same IP segment as your LAN, select the founded IP Camera and click “Link to IE” to proceed.

- 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.



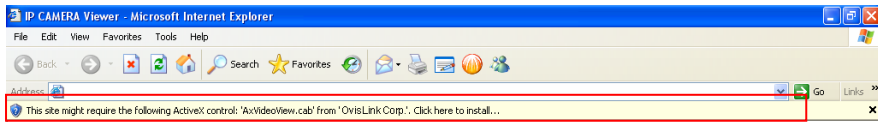
- Follows setup instruction to change the IP address of the IP Camera.



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



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

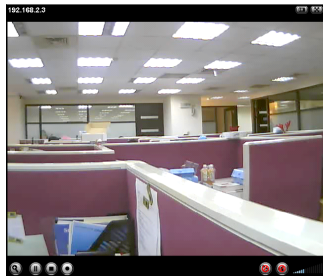


14. Install the ActiveX, and the browser shows the video stream.

View Video from Internet

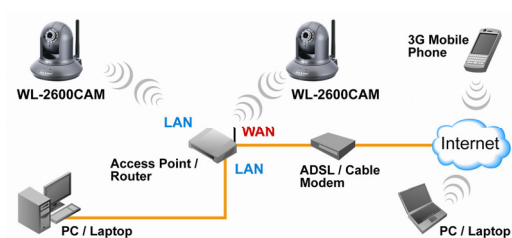
You can also view the on-line video from internet.

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.



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-2600CAM 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.

Základní informace

Původní nastavení:

- IP adresa: 192.168.1.100
- Maskovací pod síť: 255.255.255.0
- Přihlašovací jméno: admin
- Heslo: airlive

Obsah Balení

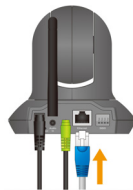
Věc	Popis
IP kamera	AirLive WL-2600CAM IP Camera
Napájecí adaptér	Specifický dle země
CD	Uživatelská příručka / IP instalátor a dokument
Objektiv	Objektiv kamery
Stojánek	Dodáván s upevňovacím šroubem
Tisknutý dokument	Instalační příručka

Instalace Kamery

1. Podłącz kabel Ethernet



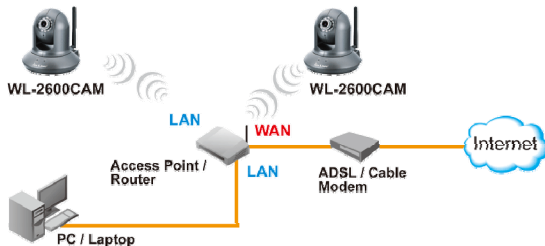
2. Instalace reproduktorů



3. pod strop

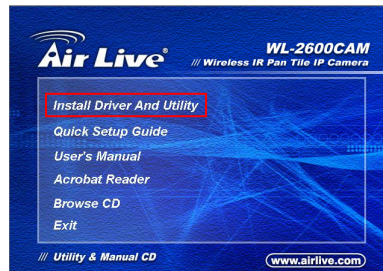


Síťová Instalace



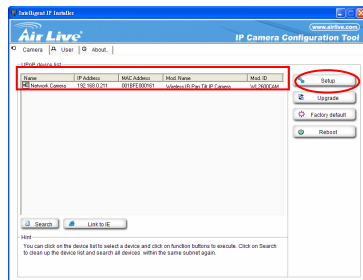
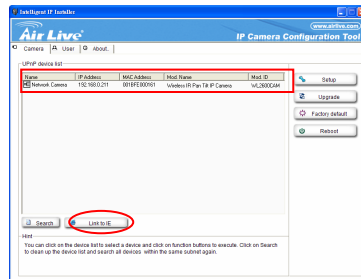
Instalační Kroky

1. Vložte CD do vašeho PC/Notebooku.
2. Na obrazovce instalátoru klikněte na „Install Driver and Utility“ pro zahájení instalace konfigurační utility.
3. Po dokončení instalace spusťte konfigurační utility.

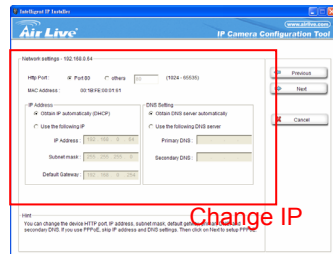


4. Program prohledá síť a najde dostupné IP kamery, které zobrazí v dialogovém okně
5. Pokud je IP adresa kamery ve stejném segmentu sítě, zvolte nalezenou IP kameru a klikněte na „Link to IE“
6. Pokud IP adresa nalezené kamery není ve stejném segmentu, zvolte IP kameru a klikněte na „Setup“

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



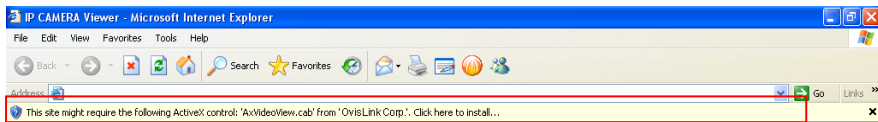
- Postupujte podle instrukcí instalačního průvodce pokud budete chtít změnit IP adresu kamery



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



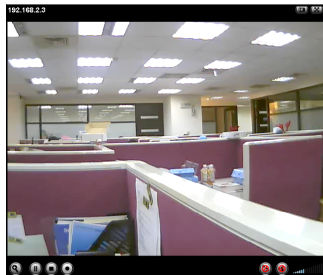
13. Po přihlášení budete vyzváni k instalaci AcitveX



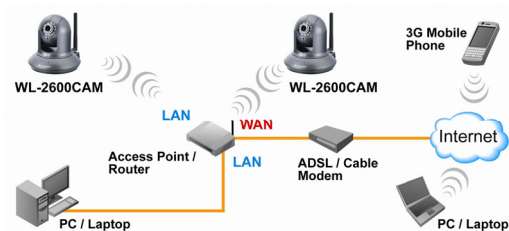
14. Nainstalujte ActiveX a obraz z kamery se vám zobrazí v prohlížeči

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.



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-2600CAM 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.



Grundsätzliche Informationen

Grundeinstellung:

- IP-Adresse: 192.168.1.100
- Subnetzmaske: 255.255.255.0
- Benutzername: admin
- Passwort: airlive

Verpackung Enthält

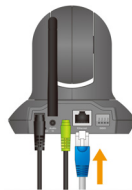
Artikel	Beschreibung
IP Kamera	AirLive WL-2600CAM IP Kamera
Stromadapter	länderspezifisch
CD	Bedienungsanleitung/IP Installer und Dokumentation
Linse	Kameralinse
Kamera Standfuß	Wird mit Befestigungsschrauben geliefert
Gedruckte Anleitung	Schnellinstallationsanleitung

Kamera Installation

1. Installiere Ethernet Kabel



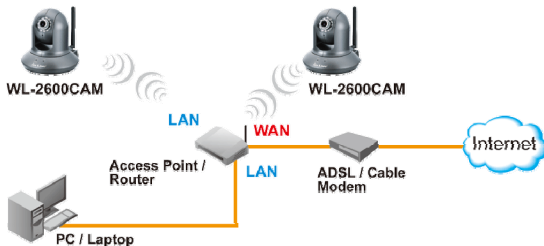
2. Lautsprecher installieren



3. an der Decke befestigen

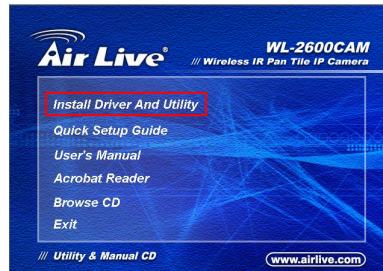


Netzwerk Installation



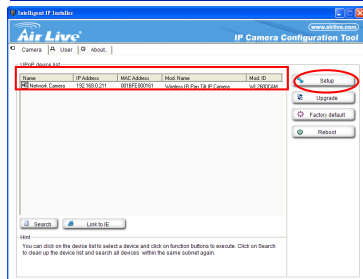
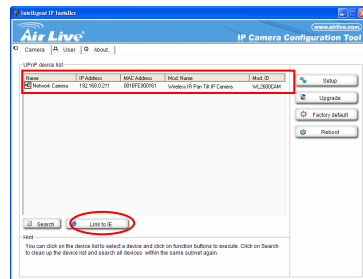
Installationsschritte

1. CD im PC / Laptop einlegen
2. Auto Run Bildschirm erscheint, „Install Driver And Utility“ anklicken um die konfigurations Software zu installieren.
3. Nach abgeschlossener Installation die konfigurations Software ausführen

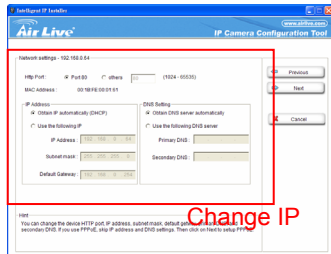


- Die software scannt das Netzwerk und findet die IP Kamera und listet diese in der dialog box
- Wenn die IP Adresse der Kamera im gleichen IP segment Ihres LAN ist, selektieren Sie die gefundene Kamera und klicken „Link to IE“ um fortzufahren.
- Wenn die IP nicht in Ihrem IP Segment liegt, selektieren Sie die gefundene IP Kamera und klicken auf „setup“

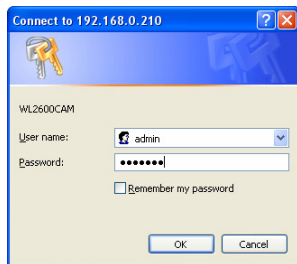
In diesem Fall ist der Text der gefundenen IP Kamera rot.



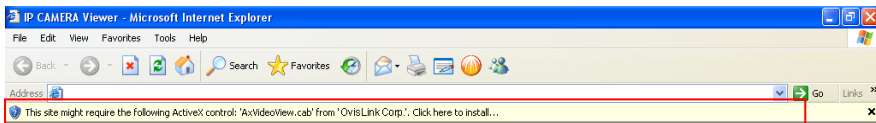
7. Folgen Sie der setup Anweisung um die IP Adresse der IP Kammera zu ändern.



8. Am Ende der set up Anweisung wird die IP Kammera 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 eingeben



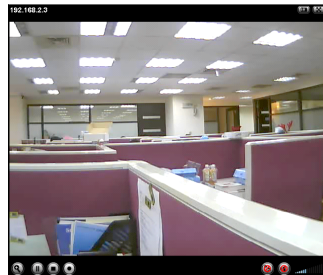
13. Nach erfolgreichem login wird nach der ActiveX Installation gefragt



14. Installieren Sie ActiveX und im Browserfenster erscheint das Video

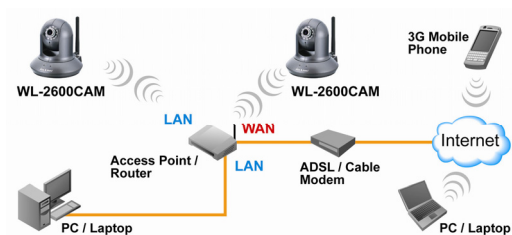
Betrachten Sie das Video vom Internet

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 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-2600CAM 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

Configuración por Defecto:

- Dirección IP: 192.168.1.100
- Máscara de Sub-red: 255.255.255.0
- Login: admin
- Contraseña: airlive

Contenido de la Caja

Pieza	Descripción
Cámara IP	Cámara IP AirLive WL-2600CAM
Adaptador de Corriente	Específica para cada País
CD	Manual de Usuario / Instalador IP y Documento
Lente	Lente de la Cámara
Base de la Cámara	Suministrado con tornillo para montar
Documento Impreso	Guía Rápida de Instalación

Instalación de la Cámara

1. Instale el cable Ethernet



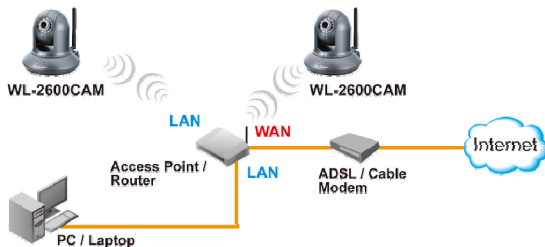
2. Instale el altavoz



3. Poner el techo

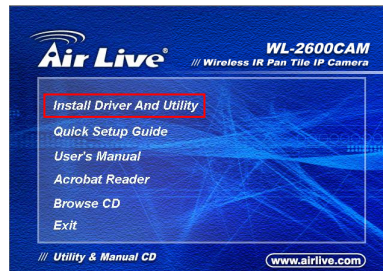


Instalación de Red



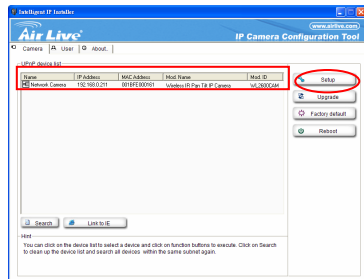
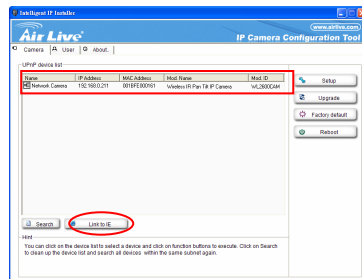
Pasos para la Instalación

1. Inserte el CD en su PC/Laptop
2. La pantalla de auto ejecución del CD se muestra; haga click en "Install driver And Utility" para instalar el software de la herramienta de configuración
3. Al completar la instalación, ejecute la herramienta de configuración

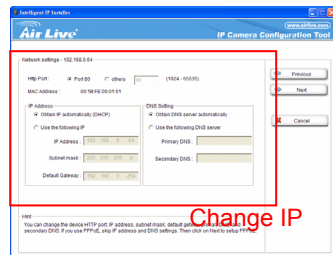


4. El Software hace un barrido de la red y encuentra la Cámara IP, Luego la lista en la ventana de diálogo.
5. Si la dirección IP de la Cámara IP está en el mismo segmento de tu LAN, selecciona la Cámara IP encontrada y haga click en “Link to IE” para proceder.
6. Si la IP no está en tu misma subred, selecciona la Cámara IP encontrada y haga click en “Setup”

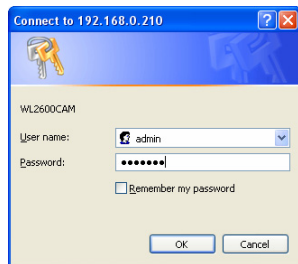
Toma en cuenta que el color de texto de la cámara de la lista es rojo si no está en la misma subred que tu PC.



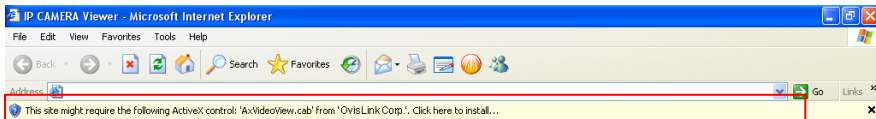
7. Sigue las instrucciones de configuración para cambiar la dirección IP de la Cámara IP.



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



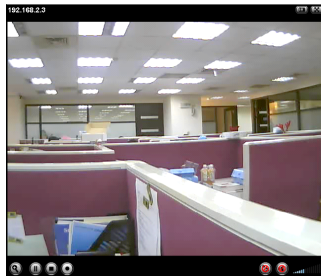
13. Luego de hacer login exitosamente, el navegador pide la instalación de ActiveX.



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

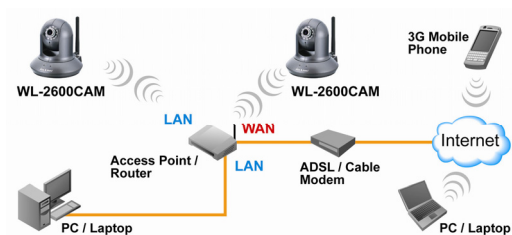
Observe el video desde Internet

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.



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 OvisLink με το παρόν έγγραφο δηλώνει ότι το AirLive WL-2600CAM 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 ανάρμοστη χρήση του προϊόντος, των ατυχημάτων, του ελαττωματικού χειρισμού ή του χειρισμού ούτε οποιουδήποτε μελλοντικού ασυμβιβάστου με τα προϊόντα τρίτων.

Βασικές πληροφορίες

Αρχικές ρυθμίσεις:

- IP Address: 192.168.1.100
- Subnet Mask: 255.255.255.0
- Login: admin
- Password: airlive

Περιεχόμενα συσκευασίας

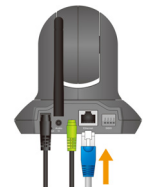
Αντικείμενο	Περιγραφή
IP Camera	AirLive WL-2600CAM IP Camera
Αντάπτορας τροφοδοσίας	Ανάλογα με τα πρότυπα της χώρας
CD	Εγχειρίδιο/ IP Installer και έγγραφα
Φακός	Φακός κάμερας
Camera Stand	Παρέχετε κατσαβίδι για την συναρμολόγηση
Εκτυπωμένο έγγραφο	Οδηγός γρήγορης εγκατάστασης

Εγκατάσταση Κάμερας

1. Εγκαταστήστε το καλώδιο δικτύου



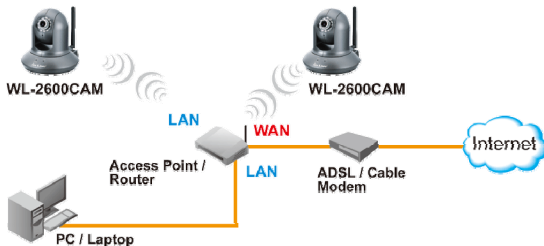
2. Εγκαταστήστε τοομιλητής



3. Τεθειμένος στο ανώτατο όριο

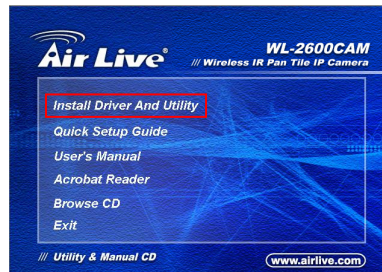


Εγκατάσταση Δικτύου



Βήματα εγκατάστασης

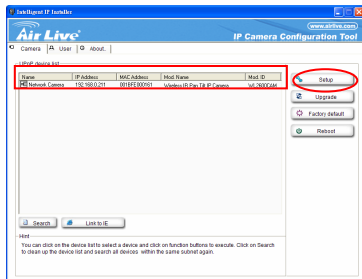
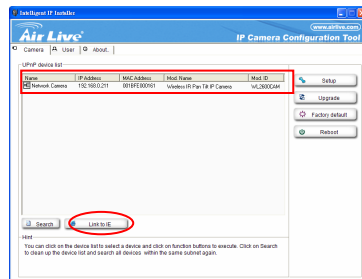
1. Τοποθετήστε το CD στο PC/Laptop σας
2. Η οθόνη αυτόματης εκκίνησης εμφανίζεται, κάντε κλικ στο "Install Driver and Utility" για να εγκαταστήσετε το configuration tool software
3. Μετά την εγκατάσταση τρέξτε το Configuration tool software



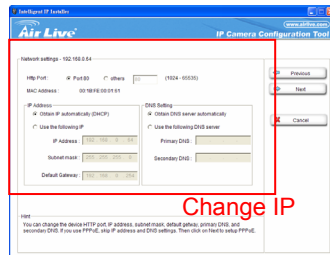
4. Το software ψάχνει το δίκτυο και βρίσκει την IP Camera.
5. Αν η IP διεύθυνση της κάμερας είναι στο ίδιο IP υποδίκτυο όπως του δικτύου σας, επιλέξτε την και κάνετε κλικ στο “Link to IE” για να προχωρήσετε.

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

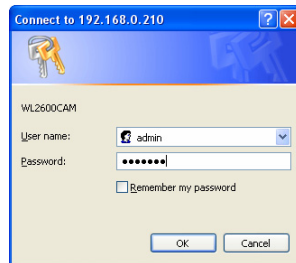
Παρατηρήστε πως το χρώμα των γραμμών της IP κάμερας είναι κόκκινο αν δεν είναι στο ίδιο υποδίκτυο με το PC σας.



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

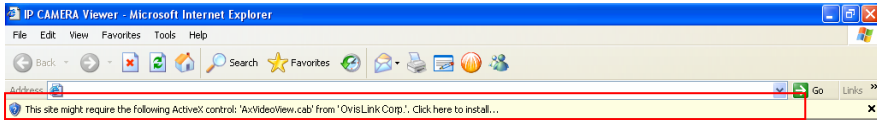


8. Στο τέλος της οδηγιών εγκατάστασης η IP κάμερα επαννεκινείται.
9. Κάνετε κλικ στο πλήκτρο Search για να την ξαναβρείτε.
10. Κλικ στο "Link to IE" για να προχωρήσετε.
11. Με την εκκίνηση του Internet Explorer σας εμφανίζεται το παράθυρο που σας ζητάει να κάνετε login
12. Τοποθετείστε τα προκαθορισμένα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



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

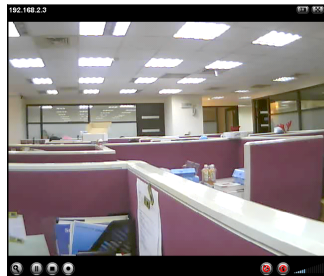
komponens telepítésének engedélyezését



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

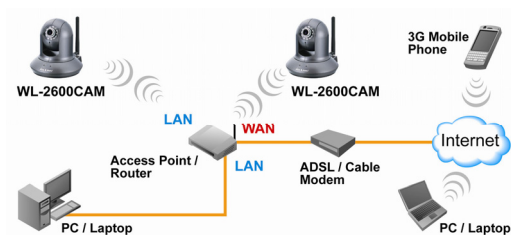
Παρακολούθηση video από το Internet

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.



Note sur le standard FCC

Ce matériel a été testé et respecte les limites de la classe B des équipements digitaux conformément au paragraphe 15 des réglementations FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles quand le matériel est opérationnel dans une zone commerciale. Ce matériel génère, utilise et est susceptible d'émettre une fréquence radio à forte énergie, et s'il n'est pas installé conformément aux instructions du guide de l'utilisateur, il peut causer des interférences dans la transmission des communications radio. Quand on opère dans une zone résidentielle il est probable que ce matériel causera des interférences nuisibles et dans ce cas l'utilisateur devra essayer de corriger ces interférences par ses propres moyens.

Note sur la marque CE

C'est un produit de classe B. En zone résidentielle ce produit peut causer des interférences radio et dans ce cas l'utilisateur doit prendre les mesures appropriées. La compagnie, soussignée, OvisLink Corp déclare que AirLive WL-2600CAM réponds aux conditions essentielles de la directive 99/05/CE et par conséquent est responsable de l'exactitude de ces données.

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

Garanties

Ce produit a subi de nombreux contrôles qualité pour assurer un fonctionnement correct. C'est une garantie pour une période de deux ans pour les pays de l'Union Européenne. Pour les autres pays la garantie est d'une année seulement. Dans le cas d'un défaut de fabrication, ce matériel sera réparé par OvisLinkCorp. Veuillez contacter votre fournisseur pour obtenir la procédure à suivre. Cette garantie ne sera pas effective dans le cas de dommage dans le cas d'une mauvaise utilisation du produit, les accidents, les manipulations défectueuses ni en cas d'incompatibilité avec des produits tiers.



Information de Base

Réglage par défaut:

- Adresse IP: 192.168.1.100
- Masque de Sous réseau: 255.255.255.0
- Login: admin
- Mot de Passe: airlive

Contenu du Colis

Item	Description
IP Camera	Caméra IP WL-2600CAM Airlive
Adaptateur d'Alimentation	spécifique à chaque Pays
CD	Manuel Utilisateur / IP Installateur IP et Document
Lentille	Objectif de la Caméra
Position de la Caméra	Fourni avec une vis de montage
Document Imprimé	Guide d'Installation rapide

Installation de la caméra

1. Installer le câble Ethernet



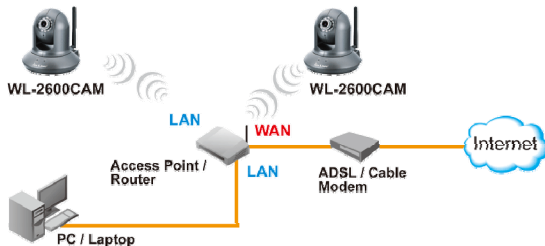
2. Installer le haut-parleur



3. Mettre dessus le plafond

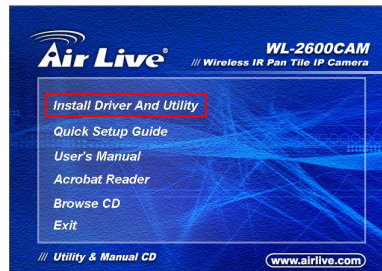


Installation Réseau

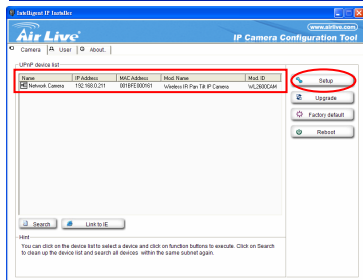
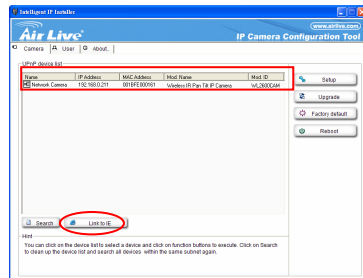


Etapas d'Installation

1. Insérez le CD dans votre ordinateur/votre portable.
2. l'écran se lance automatiquement puis affiche cliquez sur « Install Driver And Utility » pour installer l'outil de configuration du logiciel.
3. Après avoir terminé l'installation, lancer l'outil de configuration du logiciel.

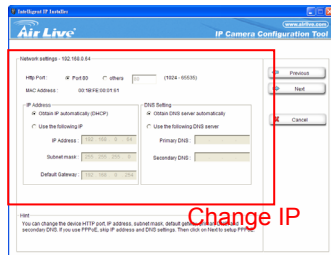


4. Le logiciel scanne le réseau et trouve la camera l'IP et ensuite la répertorie dans la boîte de dialogue.
 5. Si l'adresse de la camera IP est sur le même segment que votre LAN, sélectionner la caméra IP trouvée et cliquez « se connecter à l'IE » pour continuer
 6. Si l'IP n'est pas votre segment IP, sélectionner la camera trouvée et cliquez sur "installation"
- Veuillez noter que si le texte couleur de la camera IP répertoriée est rouge elle n'est pas dans le même segment IP que votre ordinateur



7. Suivez les instructions d'installation pour changer

l'adresse IP de la camera IP



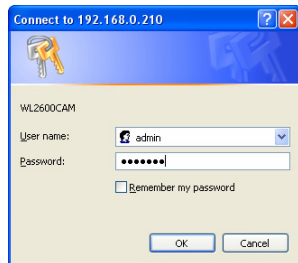
8. A la fin des instructions d'installation, la camera IP reboote.

9. Cliquez sur le bouton Recherche pour chercher à nouveau.

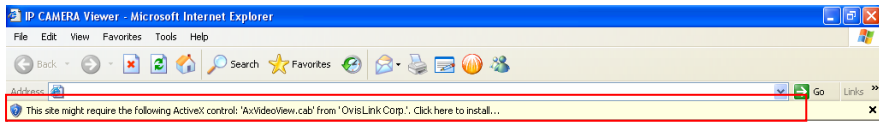
10. Cliquez sur " établir la connexion à l'IE" pour continuer.

11. L'outils lancera votre explorer internet et Incite en haut le dialogue d'établissement de la connexion.

12. Entrez le nom d'utilisateur par défaut et le mot de passe: admin/airlive.



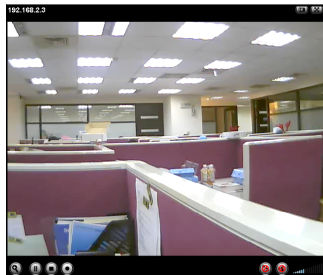
13. Après vous être logué avec succès, le navigateur demandera l'installation Active X.



14. Installer Active X and le navigateur montrera la chaîne video

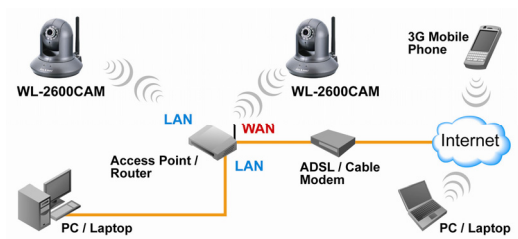
Regardez la video depuis l'internet

Vous pouvez aussi voir la video en ligne à partir d'internet. Prière de se référer au manuel utilisateur pour les instructions.



Note

Si vous avez besoin d'un IP public pour votre routeur, veuillez contacter votre ISP (fournisseur de service internet) pour le service.*



Nota sullo standard FCC

Questa attrezzatura è stata verificata e si trova dentro i limiti per le attrezzature digitali Classe B in conformità al Part 15 del regolamento FCC. Questi limiti sono stati disegnati per provvedere una protezione tendente ad evitare interferenze quando operata in un'area commerciale. Questa genera, adopera e può radiare energia di radio frequenze, e quando non installata come specificato nella guida dell'utente, può causare interferenze nella trasmissione di comunicazioni di radio. Quando viene operata in un quartiere residenziale, è probabile che questa attrezzatura possa generare interferenze, in cui caso l'utente sarà richiesto di correggere le interferenze adoperando i suoi messi.

Nota sul CE Marking

Questo è un prodotto Classe B. Nei quartieri residenziali può generare radio interferenze, in cui caso l'utente è richiesto di provvedere le misure necessarie. OvisLink Corp rende noto che AirLive WL-2600CAM adempisce con i requisiti basici delle direttive 99/05/CE, ed è per tanto responsabile per l'accuratezza di questi dati.

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

Garanzia

Questo prodotto è stato soggetto a vari controlli di qualità per garantire il suo corretto funzionamento. Questo prodotto ha due anni di garanzia per i paesi dentro l'Unione Europea. Per altri paesi, il periodo di garanzia è di un anno. Nel caso di difetto di manifattura o guasto, sarà riparato da OvisLink Corp. Si prega di contattare il suo fornitore per i dettagli sulle procedure a seguire. Questa garanzia non contempla i danni ocasionati dall'uso incorretto del prodotto, accidenti, manipolazione difettosa ne altre future incompatibilità con altri prodotti.



Informazione Importante

Default Setting:

- Indirizzo IP: 192.168.1.100
- Maschera di sottorete: 255.255.255.0
- Login: admin
- Password: airlive

Contenuto della scatola

Elemento	Descrizione
Camera IP	AirLive WL-2600CAM IP Camera
Adattatore alimentazione	specifico per il paese di vendita
CD	Manuale utente/ Installatore IP e Documento
Lente	lente camera
Supporto camera	fornito con viti di montaggio
Documento stampato	Guida rapida di installazione

Installazione Camera

1. Installare il cavo Ethernet



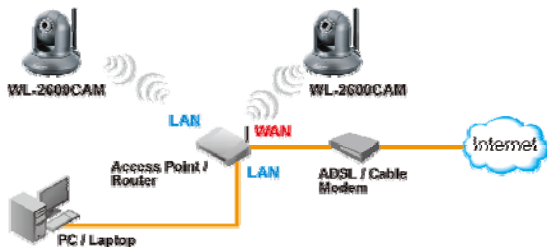
2. Installare l'altoparlante



3. Mettere sopra il soffitto

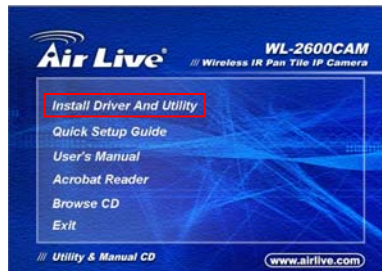


Installazione della Network



Installazione: Passi

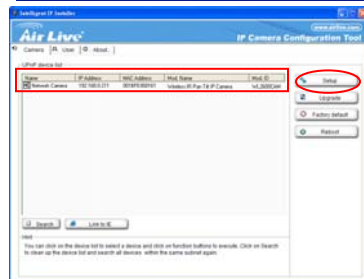
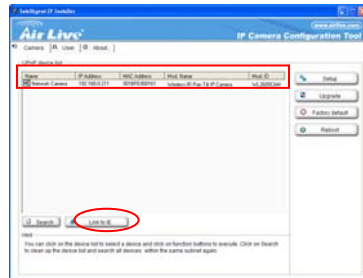
1. Inserire il CD nel suo PC/laptop
2. Quando appare lo schermo Auto Run, cliccare su „Install Driver And Utility“ per installare il software di configurazione
3. Finita l'installazione, faccia girare il software di configurazione



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.



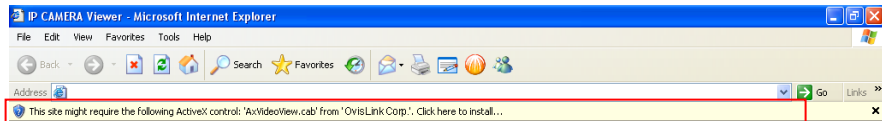
- Esegua le istruzioni di configurazione per cambiare l'indirizzo IP della Camera



- At the end of the configuration instructions, the IP camera is restarted.
- Click the Search button to search again.
- Click „Link to IE“ to proceed
- The equipment launches Internet Explorer and shows the login dialog
- Enter the default user name and password: admin / airlive



13. Dopo il login, il navigatore richiede l'installazione dell'ActiveX componens telepítésének engedélyzését.



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

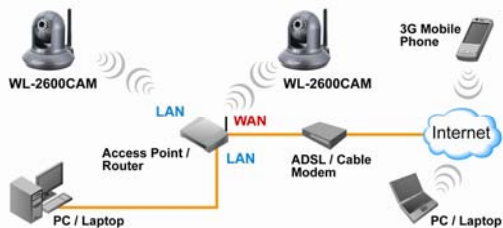
Vedere Video dall'Internet

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.



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-2600CAM 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 összeférhetetlenség miatt következik be.



Alapinformációk

Alapbeállítások:

- IP-cím: 192.168.1.100
- Alhálózati maszk : 255.255.255.0
- Login név: admin
- Jelszó: airlive

A csomagolás tartalma

Egység	Leírás
IP kamera	AirLive WL-2600CAM IP Kamera
Tápegység	Ország-specifikus
CD	Kézikönyv / IP telepítő és dokumentáció
Objektív	Kamera objektív
Kamera állvány	Rögzítő csavarok mellékelve
Nyomtatott dokumentáció	Gyorstelepítési útmutató

A kamera telepítése

1. Csatlakoztassa az Ethernet-kábelt



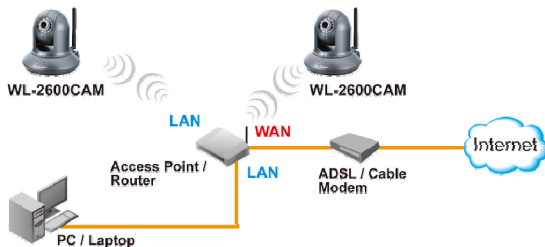
2. Csatlakoztassa az beszélő



3. Tévés a mennyezeten

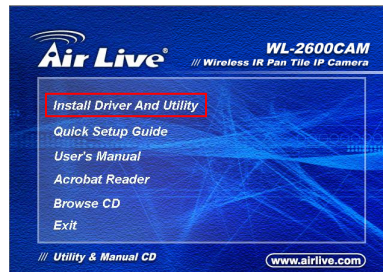


Hálózat Telepítése

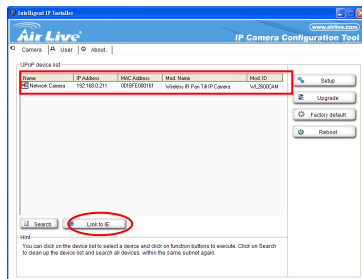


Telepítés lépésről-lépésre

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

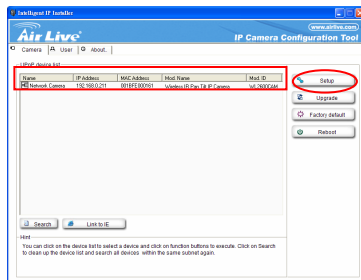


- A szoftver megvizsgálja a hálózatot és ha megtalálja az IP kamerát, akkor megjeleníti azt a párbeszédablak listájában
- Ha a kamera a hálózatnak megfelelő alhálózathoz tartozó IP címmel rendelkezik, válasszuk ki a listából és kattintsunk a „Link to IE“ gombra.

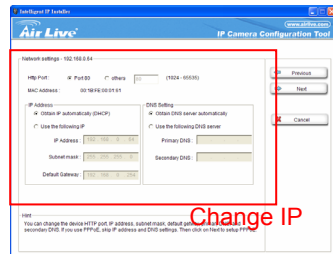


- Ha nem megfelelő az IP cím, kattintsunk a kamerára és válasszuk a Setup opciót.

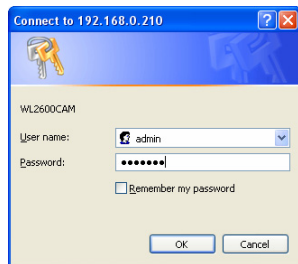
Figyelem: a kamera neve piros, ha nem a számítógépünknek megfelelő alhálózaton található



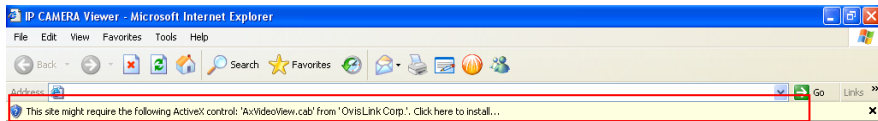
- Kövessük a telepítési utasításokat a kamera IP címének megváltoztatásához



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



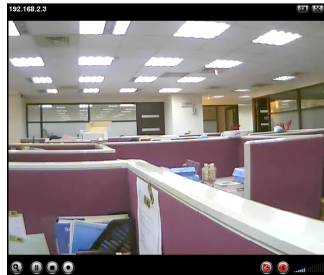
13. A sikeres bejelentkezést követően a böngésző kérni fogja a megfelelő ActiveX komponens telepítésének engedélyezését



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

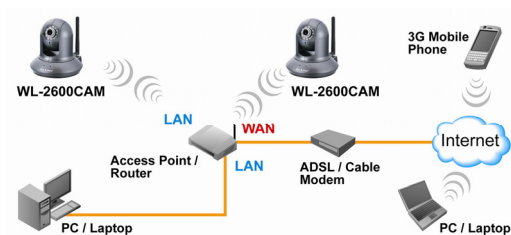
Video közvetítés az Internetről

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



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-2600CAM 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.



Informacje Podstawowe

Ustawienia Fabryczne:

- Adres IP: 192.168.1.100
- Maska Podsiéci: 255.255.255.0
- Login: admin
- Hasło: airlive

Zawartość Opakowania

Artykuł	Opis
Kamera IP	Kamera IP AirLive WL-2600CAM
Zasilacz	Odpowiedni dla kraju
CD	Instrukcja Obsługi / Instalator IP i instrukcje
Soczewka	Soczewka Kamery
Podstawka pod kamerę	Wyposażona w śruby mocujące
Wydrukowana Instrukcja	Instrukcja Uruchomieniowa

Instalacja Kamery

1. Podłącz kabel Ethernet



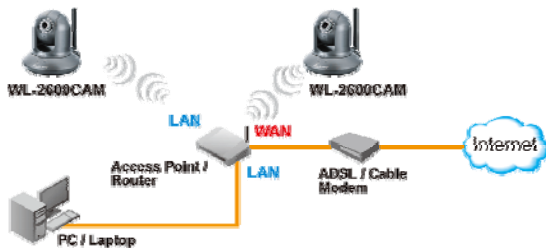
2. Podłącz głośnik



3. Zamocuj do sufitu

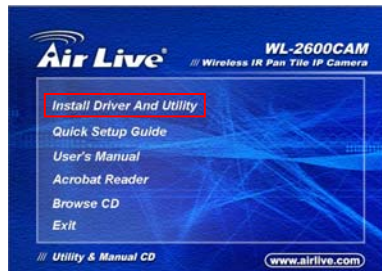


Instalacja Sieciowa



Procedura Instalacji

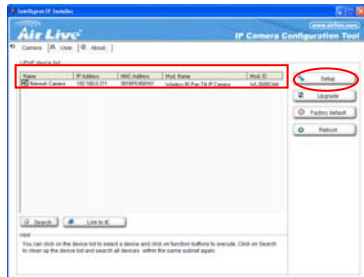
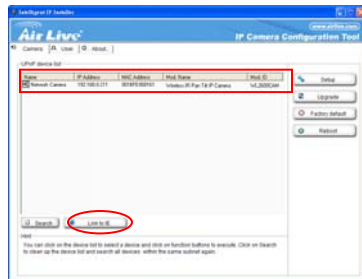
1. Umieść płytę CD w notebooku/komputerze
2. Wyświetli się automatycznie okno konfiguracji.
Kliknij „Install Driver And Utility” aby zainstalować oprogramowanie do konfiguracji
3. Po zakończeniu instalacji uruchom oprogramowanie



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.

6. Jeśli adres nie jest z tej samej podsieci, wybierz znalezione IP i kliknij „Setup“

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



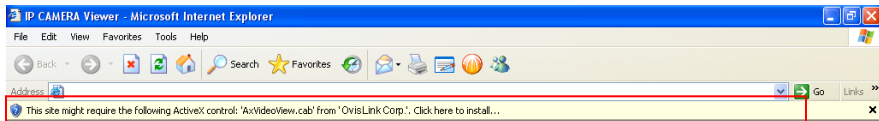
7. Postępując według instrukcji zmień adres IP kamery.



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

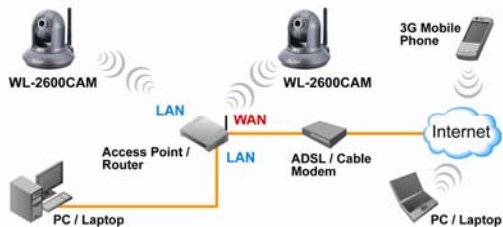
Oglądaj video przez Internet

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.



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-2600CAM 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 Básica

Definições por Defeito :

- Endereço IP : 192.168.1.100
- Login: admin
- Mascara de Sub-Rede: 255.255.255.0
- Palavra-Chave : airlive

Conteúdo da Embalagem

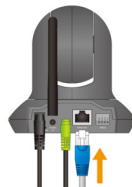
Item	Descrição
Camera IP	AirLive WL-2600CAM IP Camera
Adaptador de Voltagem	Especifica para o Pais
CD	Manual de Utilizador/ IP Instalador e Documento
Lentes	Lentes da Camera
Camera Stand	Fornecida com parafusos para montagem
Documentos de Impressão	Guia de Instalação Rápida

Instalação da Camera

1. Instale o cabo de rede



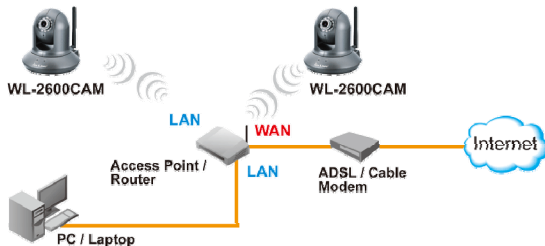
2. Instale o altofalante



3. pñr sobre o tecto

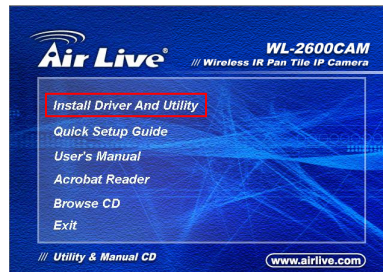


Instalação de rede



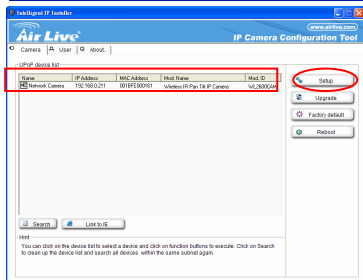
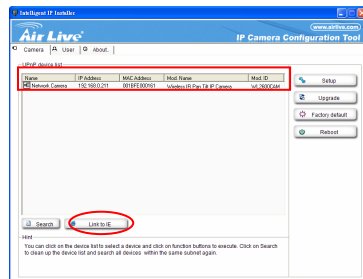
Passos de Instalação

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

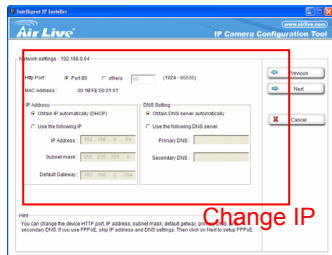


4. O software verifica a rede e descobre a Camera IP, depois listará numa caixa de diálogo.
5. Se o endereço IP da camera está dentro do mesmo segmento IP da sua rede, selecione o IP da camera achada e clique „Link to IE“ para continuar.
6. Se o IP não estiver dentro do seu segmento IP, selecione o IP 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.



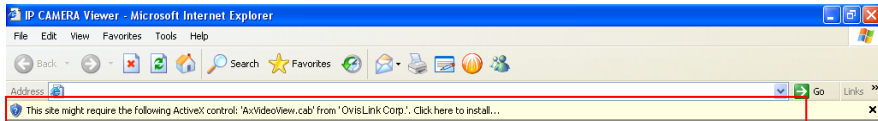
7. Siga a instrução da configuração para modificar o endereço IP da Camera.



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



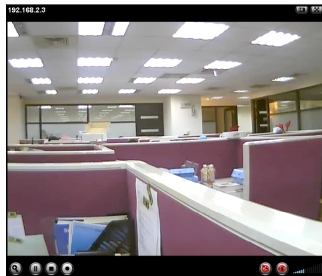
13. Após ter feito o login com sucesso, o browser pede para instalar o ActiveX



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

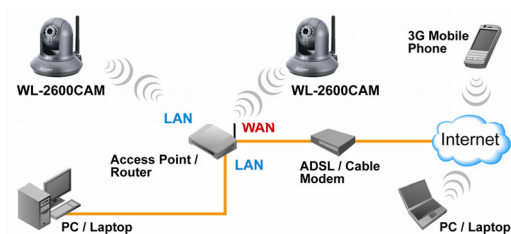
Ver o video através da Internet

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.



Примечание к стандарту FCC (Федеральная комиссия связи США)

Устройство было протестировано и признано соответствующим допустимым пределам класса В цифровых устройств в соответствии с частью 15 устава Федеральной комиссии по связи (США). Пределы были разработаны для создания достаточной защиты от критических помех в случае, если устройство работает в торговой зоне. Устройство генерирует, использует и может излучать мощный радио сигнал; в случае установки отличной от описанной в «руководстве пользователя», устройство может вызвать помехи в передачи сигнала радиосвязи. При использовании устройства в жилом районе, существует вероятность создания критических помех. В данном случае, пользователь должен самостоятельно устранить создаваемые помехи.

Примечание к знаку соответствия европейским стандартам

Устройство относится к классу В. При использовании устройства в жилом районе, существует вероятность создания критических помех. В данном случае, пользователь должен самостоятельно устранить создаваемые помехи. OvisLink Corp. настоящим заявляет, что AirLive WL-2600CAM отвечает основным обязательным требованиям директивы 99/05/Сe, и следовательно обязан соответствовать следующим данным:

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

Гарантийные обязательства

Устройство прошло различные тесты качества, чтобы гарантировать нормальное функционирование. На продукт предоставляется два года гарантии для стран-членов ЕС. Для стран не входящие в ЕС – гарантия один год. В случае производственного брака или поломки, OvisLink Corp произведет ремонт изделия. Пожалуйста, свяжитесь с поставщиком для получения более подробной информации о процедуре гарантийного обслуживания. Производитель не может нести ответственность за ущерб возникший в результате ненадлежащего использования, несчастного случая или неправильно обращения. Производитель также не несет ответственность за дальнейшую несовместимость с устройствами от сторонних производителей.



Основная информация

Настройки по умолчанию:

- IP адрес: 192.168.1.100
- Маска подсети: 255.255.255.0
- Имя пользователя : admin
- Пароль Password: airlive

Содержимое упаковки

Изделие	Описание
IP камера	AirLive WL-2600CAM IP камера
Адаптер питания	зависящий от конкретной страны
Компакт диск	Руководство пользователя / IP настройщик и документ
Линзы	Линзы камеры
Штатив камеры	Поставляется с крепежным винтом
Печатный документ	Краткое руководство по установке

Инсталляция камеры

1. установите кабель Ethernet



2. Установите колонки



3. положите дальше потолок

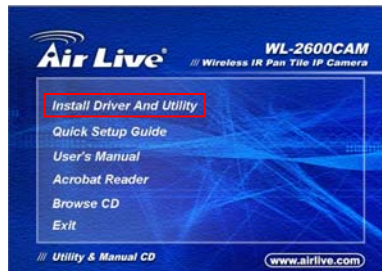


Установка сети



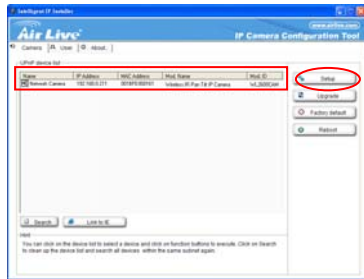
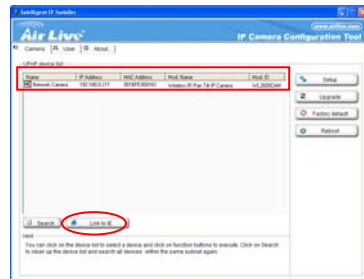
Шаги установки

1. Вставьте CD в Ваш компьютер/ноутбук.
2. Появится окно автозапуска программы, запустите «Мастер установки» для установки программы конфигурации устройства.
3. После завершения установки, запустите программу конфигурации устройства.

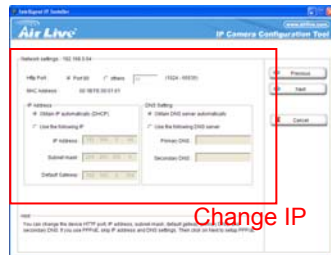


4. Программное обеспечение просканирует сетевое окружение и обнаружен IP адрес камеры, а затем отобразит его в диалоговом окне.
5. Если IP адрес камеры находится в одном IP сегменте с Вашей локальной сетью, выберите найденный IP адрес камеры и нажмите “запустить IE” для продолжения.
6. Если IP находится не в Вашем сегменте IP, выберите найденную IP камеру и нажмите «Установить»

Обратите внимание на то, что камеры с IP, не находящиеся в IP сегменте Вашего компьютера, выделены красным цветом.



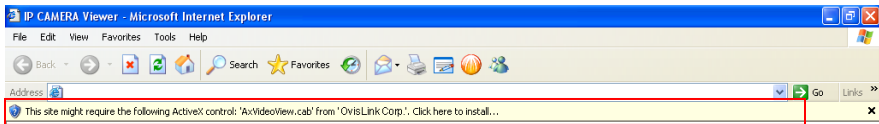
7. следуйте инструкции по установке для изменения IP адреса IP камеры



8. После окончания установки IP камера перезагрузится
- 9.Нажмите на кнопку «Поиск» для дальнейшего поиска
10. нажмите «Запустить IE» для продолжения
- 11.Запустите Ваш Internet Explorer и запомните форму входа сверху
12. введите имя пользователя и пароль, заданные по умолчанию: admin / airlive



13. После регистрации браузер запросит установку ActiveX



14. Установите ActiveX, и браузер отобразит видео поток.

Просмотр видео через сеть Интернет

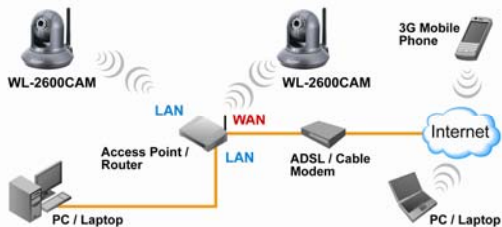
Вы также можете просматривать видео через Интернет.

Пожалуйста, обратитесь в руководству пользователя для дальнейших инструкций.



Примечание:

Если Вам нужен общедоступный IP адрес для Вашего роутера, пожалуйста, обратитесь с этим вопросом к Вашему Интернет провайдеру.



Pozn. o štandarde FCC

Toto zariadenie spĺňa limity digitálneho zariadenia Class B zodpovedajúceho časti číslo 15 pravidiel FCC. Tieto pravidlá boli vytvorené za účelom ochrany proti škodlivým interferenciám pre zariadenia pracujúce v komerčnom sektore. Toto zariadenie generuje, používa a môže vyžarovať vysokofrekvenčnú energiu a ak nie je nainštalované podľa návodu na použitie, môže spôsobiť interferencie v rádiovkej komunikácii. Ak je používané v obývanej oblasti, môže spôsobiť ohrozujúce interferencie, ktoré môže používateľ odstrániť podľa vlastného uváženia.

Poznámka o značke CE

Toto je produkt triedy B. V obývanej oblasti môže tento product spôsobiť rádiové interferencie, ktoré používateľ musí odstrániť. OvisLink Corp. tu deklaruje, že AirLive WL-2600CAM spĺňa základné požiadavky direktívy 99/05/CE. Za toto tvrdenie zodpovedá:

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

Záruky

Aby bola zaručená správnosť fungovania, tento product podlieha náročným kontrolám kvality.

V krajinách Európskej únie je na tento product poskytovaná dvojročná záruka. V iných krajinách je záruka 1 rok. V prípade zlyhania z dôvodu výrobnnej chyby bude product opravený spoločnosťou OvisLink Corp. Prosím kontaktujte vášho dodávateľa, ktorý vám podá viac informácií. Táto záruka nemôže byť aplikovaná v prípade zlyhania z dôvodu nesprávneho použitia produktu, fyzického poškodenia či nesprávneho uloženia alebo manipulácii či z dôvodu nekompatibility so zariadeniami tretej strany.

Základné Informácie

Predvolené nastavenia:

- IP adresa: 192.168.1.100
- Maska podsiete: 255.255.255.0
- Prihlasovacie meno: admin
- Heslo: airlive

Balenie obsahuje

Položka	Popis
IP kamera.	AirLive WL-2600CAM IP kamera
Napájací zdroj	Špecifický podľa krajiny
CD	Užívateľský manuál / IP inštalátor a dokumentácia
Šošovka	Šošovka kamery
Stojan na kameru	Dodávaný s montážnou skrutkou
Vytlačená dokumentácia	Príručka rýchlej inštalácie

Inštalácia kamery

1. Pripojte sieťový kábel



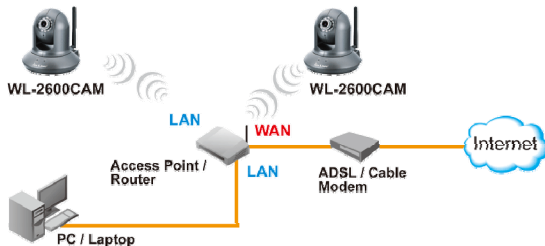
2. Nainštalujte reproduktor



3. Osadíte ho na vrchnú stranu

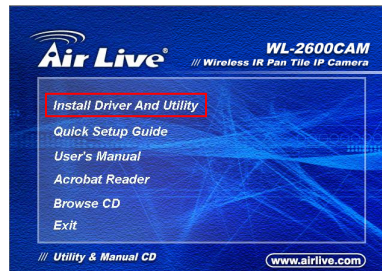


Inštalácia Siete



Pokyny na inštaláciu

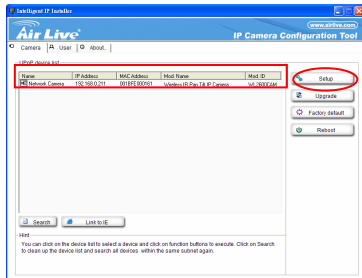
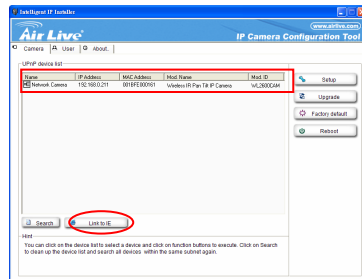
1. Vložte inštaláčny CD do PC alebo notebooku
2. Na obrazovke sa objaví Okno automatického spustenia. Na nainštalovanie softvéru na konfiguráciu kliknite na „Install Driver And Utility“.
3. Po úspešnom nainštalovaní spustíte softvér na konfiguráciu.



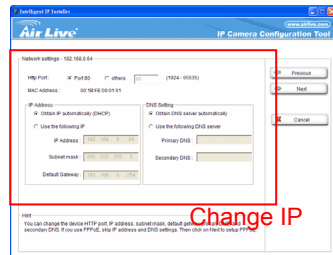
4. Softvér prehľadá sieť, ak nájde IP kamery, zobrazí ich v zozname.
5. Ak je IP adresa kamery v rovnakej podsieti, zvolíte nájdenú IP kameru a pre pokračovanie kliknite na „Link to IE“.

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

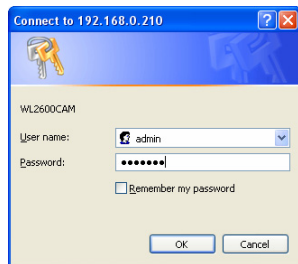
Poznámka: Farba textu IP kamery v zozname je červená, ak nie je v rovnakej podsieti s vaším PC.



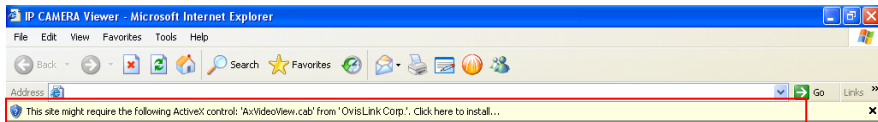
7. Pre zmenu IP adresy kamery postupujte podľa inštrukcií..



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.



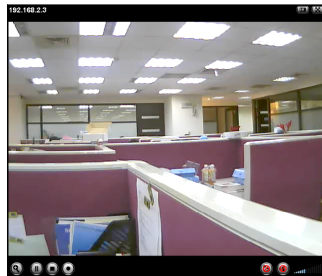
13. Po úspešnom prihlásení sa váš prehliadač spýta na inštaláciu ActiveX.



14. Nainštalujte ActiveX a prehliadač zobrazí video z kamery.

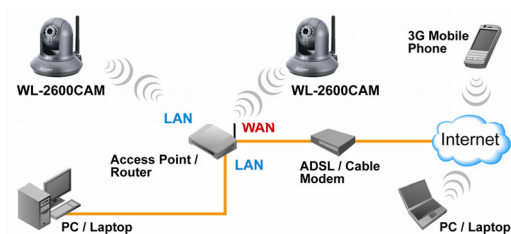
Pozerajte sa na video cez internet

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



Poznámka:

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



Memo

Memo

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 véracité des informations suivantes.

IT

OvisLink Corporation dichiara che questa periferica è realizzata in conformità alle prescrizioni e alle altre rilevanti misure della direttiva 1999/5/EC.

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

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

