

IC-3115W

Gyors telepítési útmutató

07-2012 / v1.1

Copyright

Copyright © Edimax Technology Co., Ltd., minden jog fenntartva. Jelen publikáció egy része sem reprodukálható, sokszorosítható, terjeszthető, tárolható archiváló rendszerben, vagy fordítható idegen nyelvre vagy számítógépes nyelvre, semmilyen formában és semmilyen eszközzel, elektronikus, mechanikus, mágneses, optikai, kémiai, manuális vagy egyéb módon az Edimax Technology Co., Ltd. előzetes írásbeli hozzájárulása nélkül.

Az Edimax Technology Co., Ltd. nem vállal felelősséget vagy garanciát, sem kimondottan, sem hallgatólagosan a kiadvány tartalmára vonatkozóan, és kifejezetten elutasít minden garanciát, ami az eladhatóságra vagy egy adott célnak megfelelésre vonatkozik. Az útmutatóban leírt összes szoftver licencelt vagy eladott verzió. Ha a programokról vásárlás után bebizonyosodik, hogy hibásak, akkor a vevő (és nem ez a cég, annak képviselője vagy a kereskedő) vállalja az összes olyan szerviz, karbantartási, javítási és a véletlen vagy következményi károkból adódó költséget, amit a hibás szoftver okozott. Az Edimax Technology Co., Ltd. fenntartja magának a jogot a jelen útmutató revideálására és a tartalomban időről időre változtatások eszközzésére, ezen változtatások előzetes bejelentési kötelezettsége nélkül.

A termék, amit Ön beszerezett és a kezelő rész kismértékben különbözhet a jelen útmutatóban közöltektől. További információt erről a termékről a CD-ROM-on lévő használati útmutatóban talál. A szoftver és a specifikációk külön értesítés nélkül megváltoztathatók. Kérjük, frissítés céljából keresse fel a www.edimax.com weboldalunkat. Az útmutatóban található cégnevek és termékelnevezések a mindenkori tulajdonos védjegyei.

Edimax Technology Co., Ltd.

Add: No. 3, Wu-Chuan 3rd Rd., Wu-Ku Industrial Park, New Taipei City, Taiwan

Tel: +886-2-77396888

Email: sales@edimax.com.tw

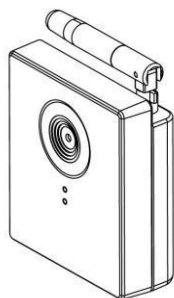
Megjegyzés a GNU General Public License Version 2 kapcsán

Egyes Edimax termékek olyan szoftvert tartalmaznak, amelyeket egy harmadik fél fejlesztett ki, beleértve olyan programokat, mint a GNU General Public License ("GPL") vagy GNU Lesser General Public License ("LGPL"). Látogassa meg a **GNU** (www.gnu.org) és a **LPGL**(www.gnu.org) weboldalakat a licenc használat feltételeinek elolvasásához.

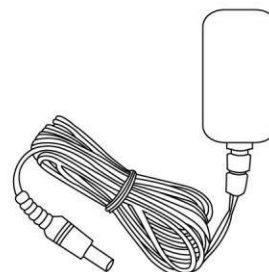
Az Edimax termékekben használt GPL Code és LGPL Code nem esik semmiféle garanciakörbe és a megalkotóik szerzői jogi védelme alatt állnak. Részletekért olvassa el a GPL Code and LGPL Code licenceket. A firmware fájlok a <http://www.edimax.com> weboldalról a "Download" oldalról tölthetők le.

TERMÉK BEVEZETŐ ISMERTETÉS

Mielőtt a terméket használni kezdi, vizsgálja meg, nehogy hiányozzon valami a csomagolásból és hiányzó részek esetén forduljon a kereskedőhöz.



Hálózati kamera



Hálózati adapter



Ethernet kábel



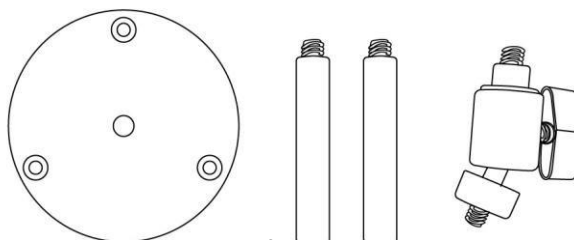
CD szolgáltató programmal és felhasználói kézikönyvvel.



Gyors telepítési útmutató



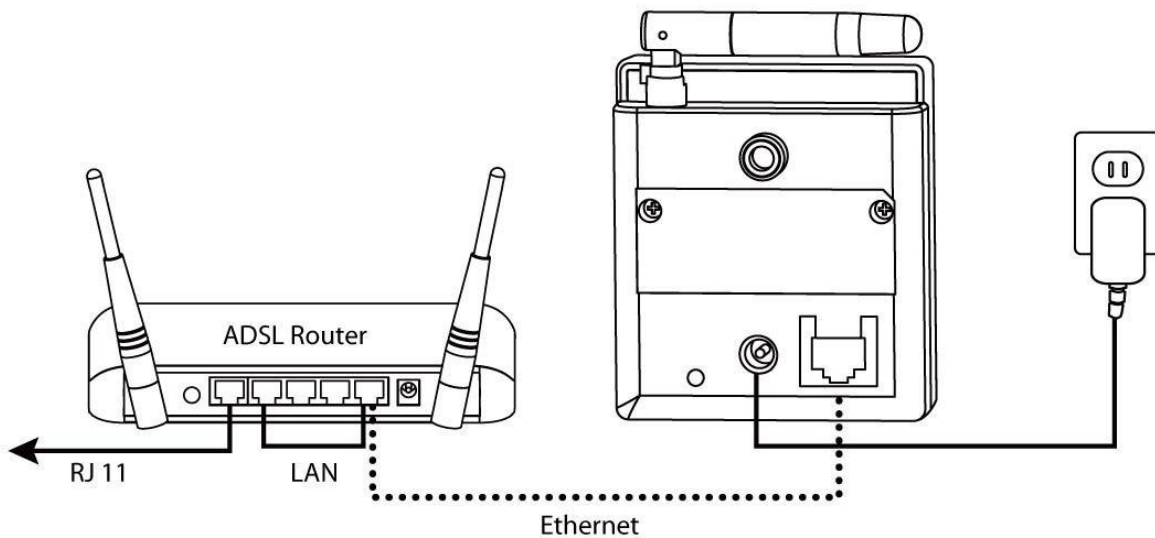
Cloud (felhő) ID kártya



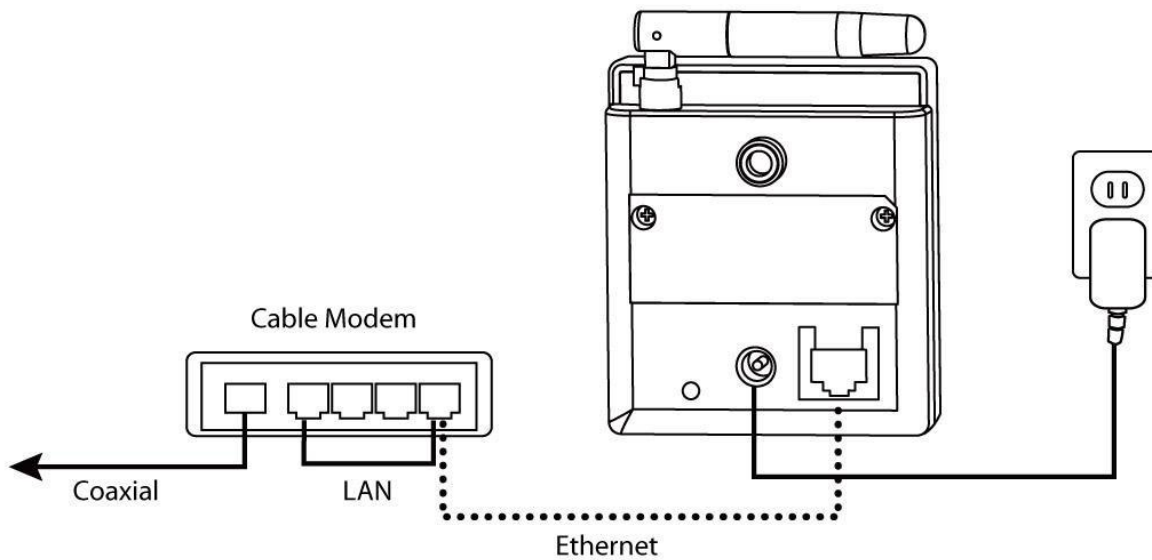
Szerelési anyagok

Hardver telepítése

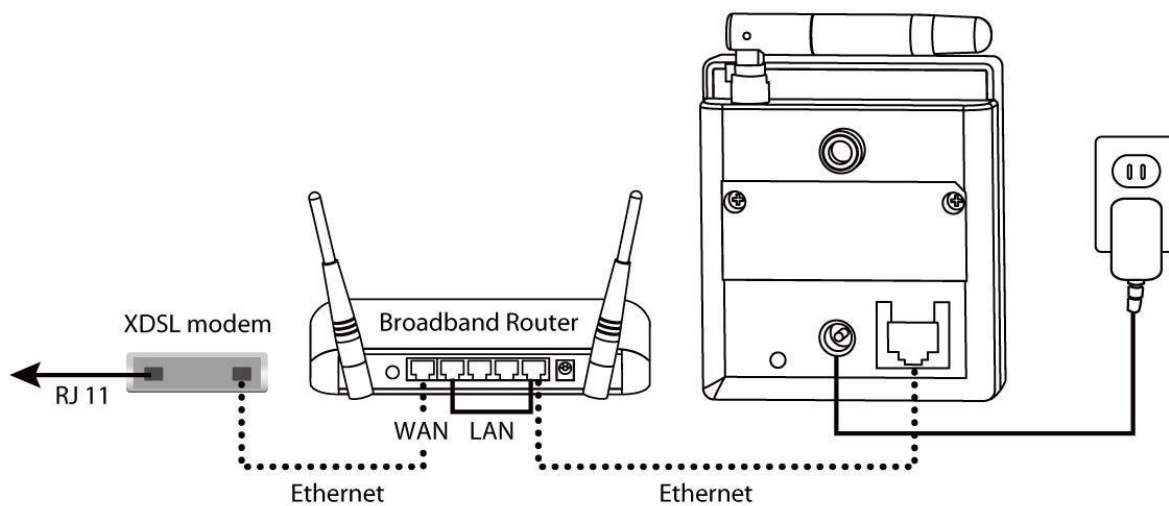
ADSL router:



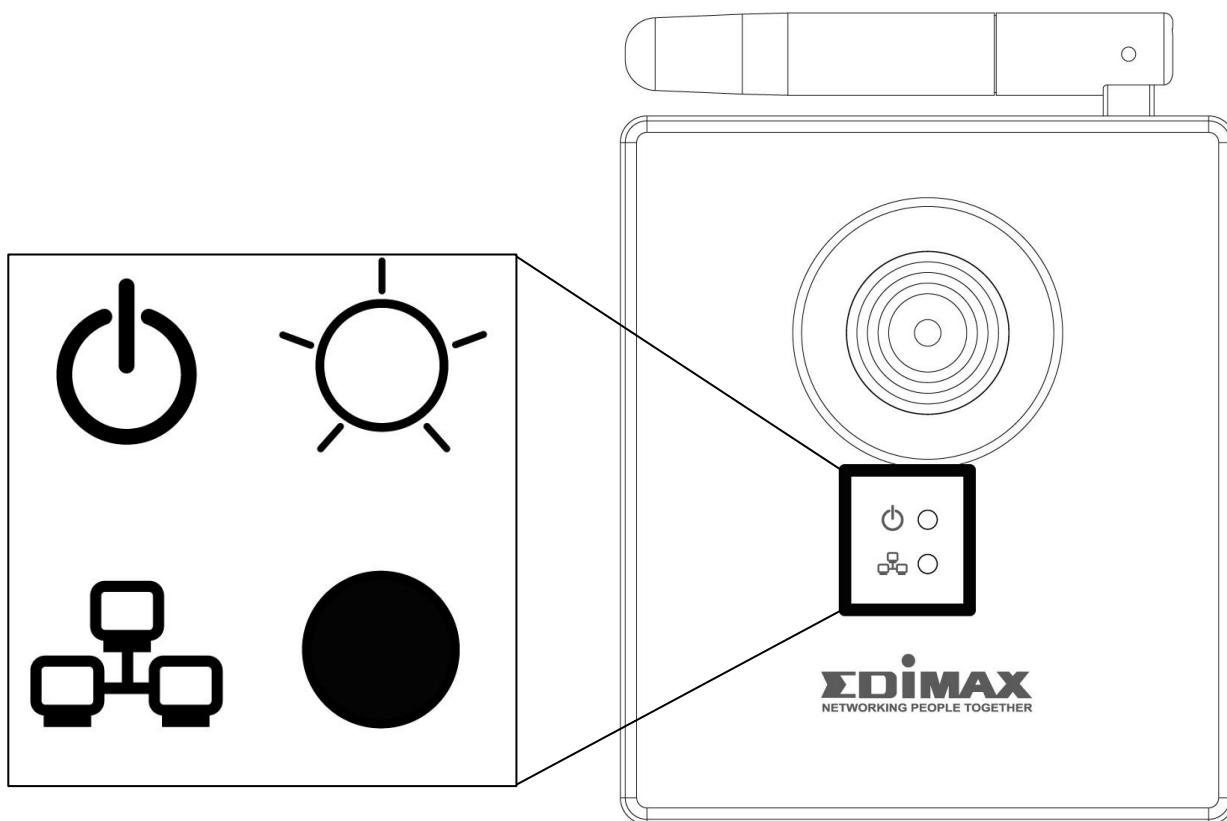
Kábeles modem:





Szélessávú router:






LED jelzések

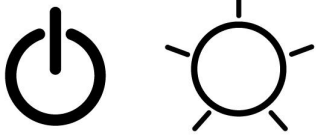

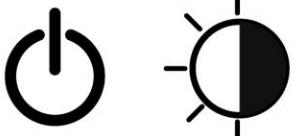

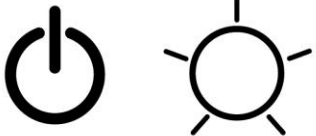



Alkatrész	Leírás
	Hálózat/Cloud LED Ha a kamerát először kapcsolja be, a LED addig villog, amíg a kamera csatlakozik a Cloud kamerával. Ha a LED villogás nélkül bekapcsolva marad, a kamera sikeresen csatlakozott a Cloud kamerához.
	Hálózati LED Ez a LED villog, ha vezetékes vagy vezeték nélküli hálózati aktivitás van.

Kulcs

	LED világít
	LED villog
	LED nem világít vagy nem releváns az állapota

LED állapotok

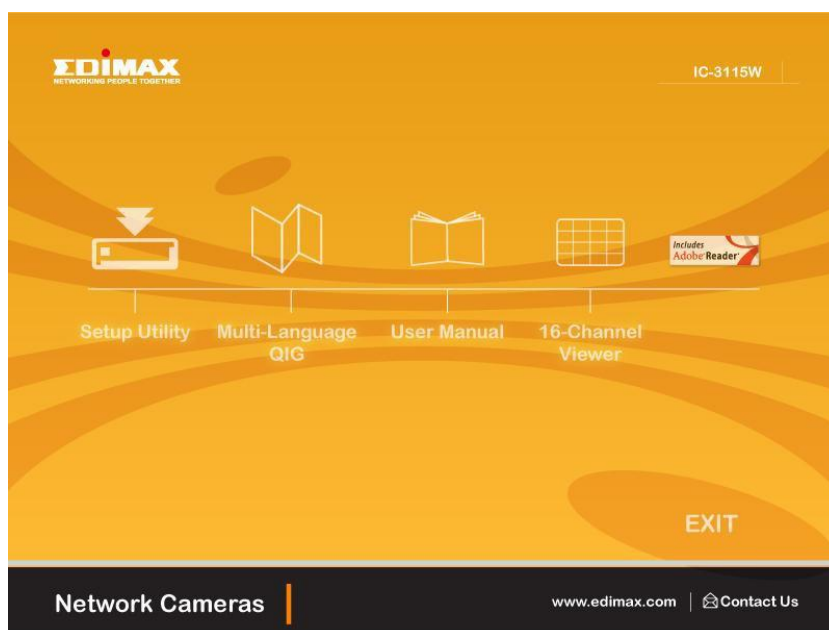
1.	 	Ha világít a Hálózat/Cloud LED, az azt jelenti, hogy a kamera helyesen betáplálódott.
2.	 	Ha a Hálózat/Cloud LED 5 - 15 másodpercig villog, az azt jelenti, hogy a kamera megpróbál a Cloud kamerához csatlakozni. Ha a LED villogás nélkül bekapcsolva marad, a kamera sikeresen csatlakozott a Cloud kamerához.
3.	 	Ha a kamera az Ethernet kábelen keresztül vagy vezeték nélkül adatokat küld, a hálózat LED gyorsan villog.

Az EdiView szoftver telepítése és konfigurálása

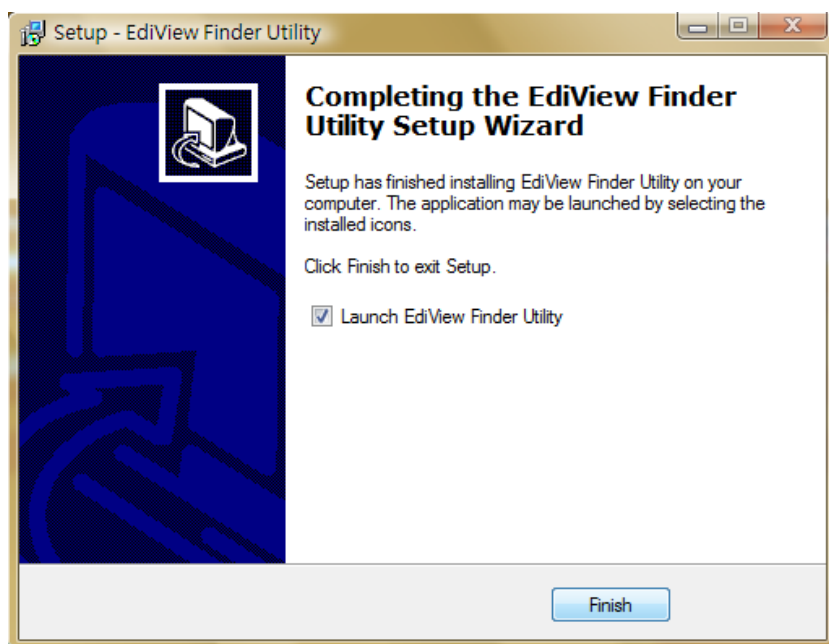


Megjegyzés: Győződjön meg róla, hogy a számítógép ugyanahhoz a routerhez csatlakozik, mint a hálózati kamera.

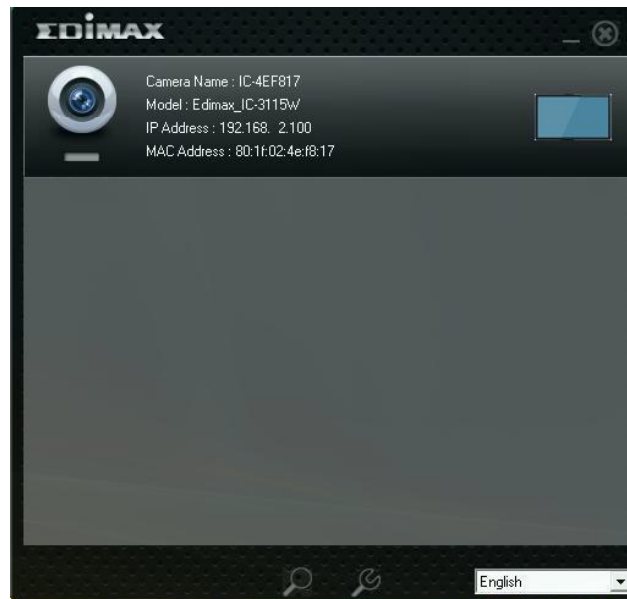
1. Dugja be a CD-t a CD-ROM meghajtóba és kattintson a **"Setup Utility"**-ra az EdiView Finder szolgáltató program telepítéséhez.



2. Ha a telepítés befejeződik, elindíthatja az EdiView Findert.



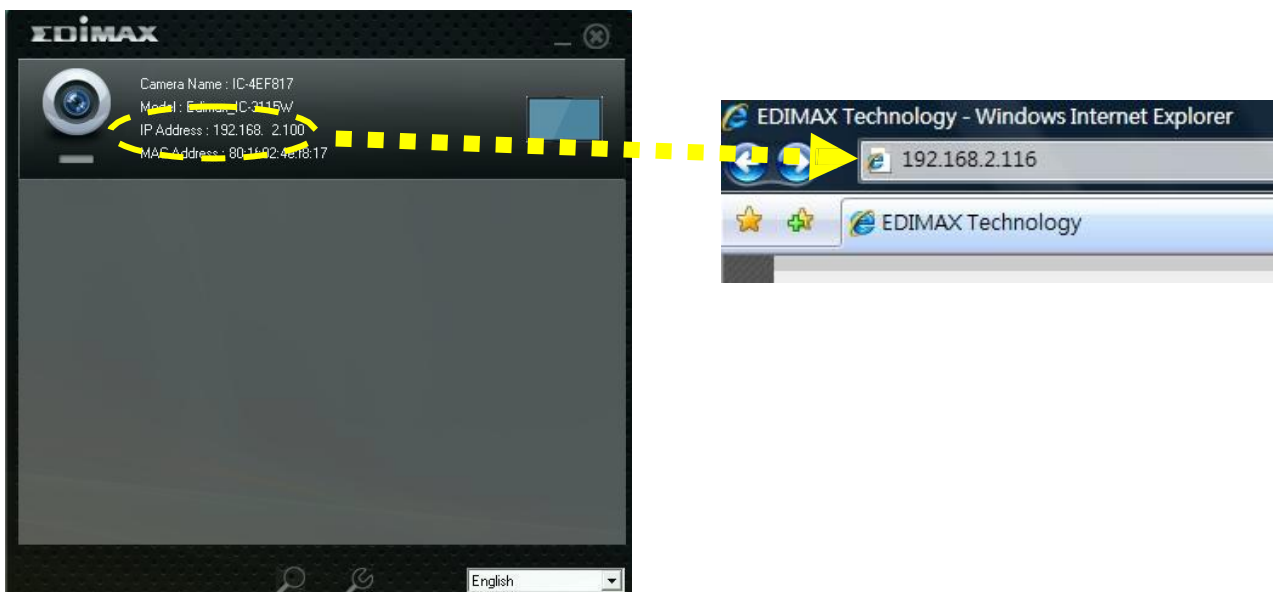
3. Az Ediview Finder kilistázza az összes olyan kamerát, amit a helyi hálózatban talál, a listában szerepelnek a kamerák nevei, a modell, az IP cím és a MAC cím.



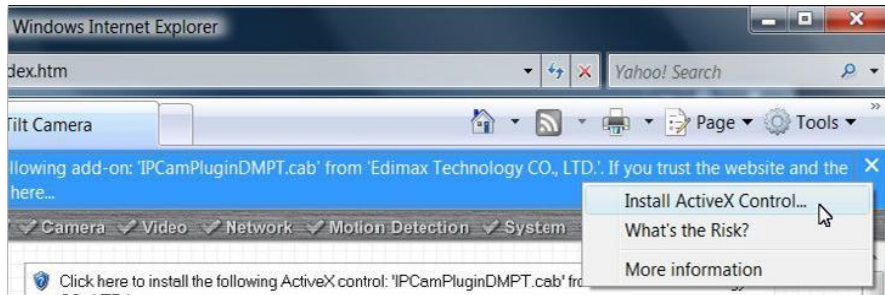
A web bázisú illesztő konfigurációja

A web bázisú illesztő lehetővé teszi, hogy a felhasználó kezelhesse és konfigurálhassa a kamerát.

1. Nyisson meg egy webböngészőt (pl. Internet Explorert) és adja meg a címsorban a kamera IP címét. Az IP címet megtalálja, ha az Ediview Finderrrel dolgozik.



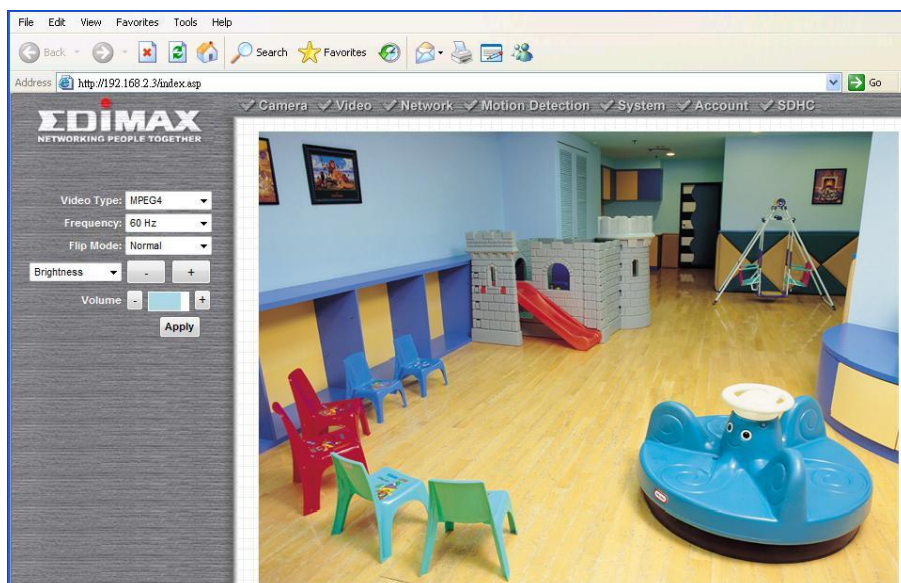
2. A kamera lehet, hogy igényelni fogja az ActiveX telepítését. Ha ez történik, kattintson az “Install ActiveX Control”-ra a folytatáshoz.



3. Adja meg az **admin**-t felhasználónévként és **1234**-et jelszóként.



4. Ezután a kamera élőképe és a konfigurációs opciók látszanak. További információkat a mellékelt CD-n található felhasználói kézikönyvben talál.



myedimax.com konfiguráció

A böngésző alapú Java alkalmazás lehetővé teszi, hogy a felhasználó a távolban bárhol felügyelje a kamerát okostelefon nélkül, ahol internet kapcsolat áll rendelkezésére.

1. Az Edimax Cloud ID kártya megtalálása. A kártya a kamera Cloud-ID-ját (felhő azonosító) tartalmazza, ami 12 karakterből áll.



2. A myedimax.com weboldalon egy internet böngészővel (pl. Internet Explorerrel) hozzáférhet. Adja meg a **[Cloud ID].myedimax.com** címet a címsorba.

A fenti példa szerinti ID kártyának a címe pl.

801F024EF817.myedimax.com lenne. Ez a cím más, mint az Ön kártyáján található ID-hez tartozó cím. A saját kártyáján található Cloud-ID-t adja meg, és nem a példában szereplő azonosítót.

EDIMAX
NETWORKING PEOPLE TOGETHER

Cloud ID

Enter the following Cloud ID in the relevant field of the EdiView App on your smartphone:

Cloud ID 801F024EF817

Username: admin

Password: 1234

Note: Please keep this card for future use.



Megjegyzés: Ha a **“Java applet is not supported by your browser”** üzenet jelenik meg, látogassa meg a www.java.com weboldalt a Java alkalmazás telepítéséhez vagy frissítéséhez.

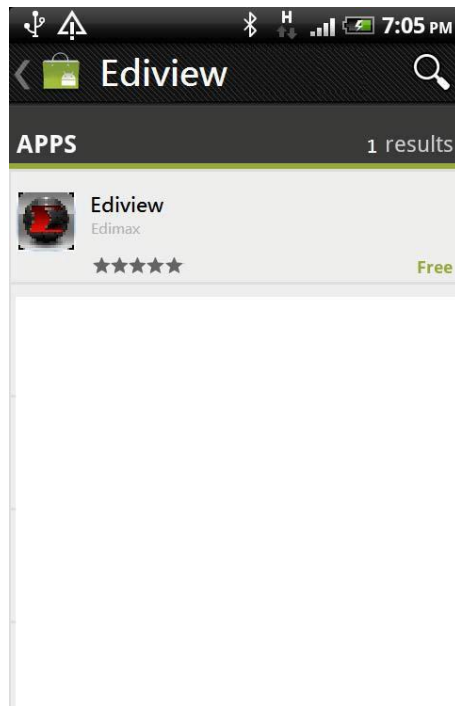
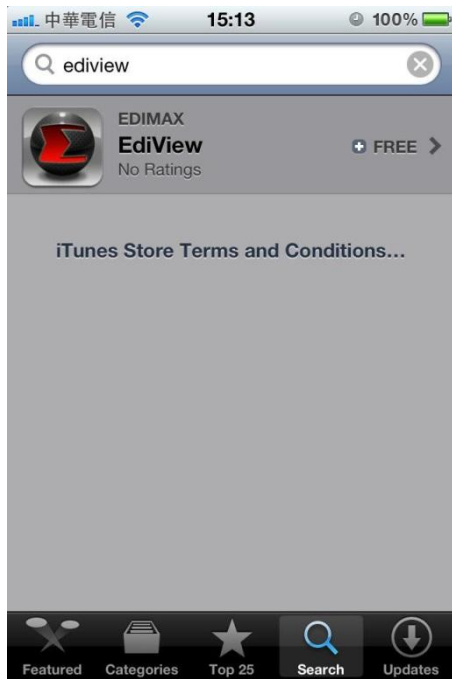
Adja meg az **1234** jelszót, ha ezt kéri Öntől a program. Ezután láthatja a kamera élőképét.



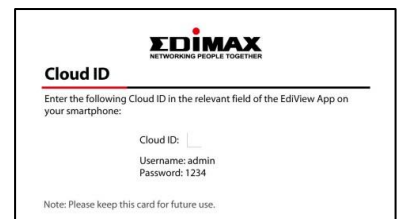
Az okostelefonhoz való Surveillance alkalmazás telepítése

Az ingyenes Ediview alkalmazás iPhone és Android telefonok esetén teszi lehetővé, hogy a felhasználó bármikor és bárhol láthassa a kamera képét.

1. Keresse meg az Apple vagy Android alkalmazás központban az **Ediview**-t. Töltse le az Edimax alkalmazást és telepítse azt.



2. Indítsa el az EdiView alkalmazást. Az automatikusan megkeresi a helyi hálózatban található hálózati kamerákat. Ahhoz, hogy kamerákat manuálisan adhasson az alkalmazás kamera listájához, adja meg a **Cloud-ID-t**, a **Felhasználónevet** és a **Jelszót** (a Cloud-ID kártyán találja meg). A felhasználó elnevezheti a kamerát, hogy jól felismerhető nevet adjon neki és könnyebben emlékezzen a kamera helyére és céljára.



3. A kamera az alkalmazásban a kameralistába kerül. A felhasználó megnézheti a kamerák listáját és kiválaszthatja azt a kamerát, amit meg szeretne nézni. Ez a funkció az egész világon működik, amennyiben a felhasználó internethozzáféréssel rendelkezik.

