



# Telepítési útmutató

**Mobil megfigyelés  
A távolság nem jelent különbséget**

# FONTOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK



A vállalat által kínált összes termék ólommentes, megfelel a veszélyes anyagok korlátozására (RoHS) vonatkozó európai direktíva követelményeinek, ami azt jelenti, hogy a gyártási folyamatok és termékek szigorúan "ólommentesek", és nem találhatók bennük a direktívában megadott veszélyes anyagok.



Az áthúzott kerek szeméttároló jel azt jelzi, hogy az Európai Unióban a terméket a termék élettartama végén külön kell gyűjteni. Ez a termékre és a szimbólummal jelölt bármilyen perifériás eszközre vonatkozik. Ne ártalmatlanítsa a termékeket válogatatlan kommunális hulladékként. Kérdezze a helyi márkakereskedőt a berendezés újrahasznosítási eljárásaira

## Védjegyigazolás



az (EagleEyes) –az USA-ban és más országokban van bejegyzett védjegy.

iPhone® Apple Inc. bejegyzett védjegye és fenntartja az iPhone összetevőkhöz kapcsolódó szellemi tulajdonjogát.

BlackBerry® és kapcsolódó védjegyek, nevek és szimbólumok a Research In Motion Limited tulajdonai és azok az U.S-ban és világszerte regisztráltak, valamint a Research In Motion Limited engedélyével használtak.

Android™ a Google Inc bejegyzett védjegye. Ez a védjegy Google engedélyével használható.

## Jogi nyilatkozat

A kézikönyvben megadott információk a kibocsátás idején voltak érvényesek. Fenntartjuk a jogot arra, hogy bármikor megváltoztassunk vagy töröljünk egyes részeket a kézikönyvben. Nem adunk garanciát, és nem vállalunk semminemű jogi felelősséget vagy kötelezettséget a kézikönyv pontosságáért, teljességéért és használhatóságáért. A tényleges kijelzésre és használatra vonatkozóan olvassa el a rendelkezésre álló DVR-t. A kézikönyv tartalma minden értesítés nélkül változhat.

## GPL engedélyezés



Ez a termék olyan kódokat tartalmaz, amelyeket harmadik felek dolgoztak ki, és amelyekre a GNU General Public License ("GPL") vagy the GNU Lesser Public License ("LGPL") vonatkozik.

A termékben használatos GPL kódot garancia nélkül adjuk, és az érintett tulajdonos szerzői joga védi.

Kérésre további forráskódok állnak rendelkezésre, amelyekre a GPL-licencek vonatkoznak.

Örömmel adjuk meg a Linux Kernelen elvégzett módosításainkat, valamint néhány új parancsot és bizonyos eszközöket, amelyekkel a kódba bejuthat. A kódok az FTP oldalon érhetők el, kérjük, töltsse le őket az alábbi oldalról, vagy kérheti őket a márkakereskedőtől:

[http://download.dvrtw.com.tw/GPL/076D\\_Series/arm-linux-2.6.tar.gz](http://download.dvrtw.com.tw/GPL/076D_Series/arm-linux-2.6.tar.gz)

# TARTALOMJEGYZÉK

<b>FONTOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK .....</b>	<b>2</b>
<b>TARTALOMJEGYZÉK .....</b>	<b>3</b>
<b>ELŐSZÓ.....</b>	<b>4</b>
<b>1. PROGRAM TELEPÍTÉSE.....</b>	<b>5</b>
1.1 Előzetes követelmények.....	5
1.2 Honnan tölthető le .....	5
<b>2. BEÁLLÍTÁS .....</b>	<b>7</b>
2.1 iPhone .....	7
2.2 BlackBerry.....	8
2.3 Symbian .....	9
2.4 Windows Mobile .....	10
2.5 Android .....	11
<b>FÜGGELÉK 1. HOZZÁFÉRÉS BEÉPÍTETT WEBBÖNGÉSZŐVEL .....</b>	<b>13</b>
<b>FÜGGELÉK 2. TÁMADÁS ÉRTEŚÍTÉS .....</b>	<b>15</b>
A2.1 Előfeltételek .....	15
A2.2 Támadás értesítés engedélyezése .....	16
A2.2.1 iPhone .....	16
A2.2.2 Android .....	17
<b>FÜGGELÉK 3. IPHONE EAGLEEYES TÁMOGATÁS .....</b>	<b>18</b>
<b>FÜGGELÉK 4. HIBAKERESÉS .....</b>	<b>20</b>
<b>FÜGGELÉK 5. BLACKBERRY APN BEÁLLÍTÁS .....</b>	<b>21</b>
A5.1 Hol állítható be az APN .....	21
A5.2 APN beállítások .....	21

# ELŐSZÓ

Ennek a kézikönyvnek a központjában az EagleEyes letöltés és a mobiltelefon mobil megfigyelés céljából történő beállítása áll.

Az *EagleEyes* a megfigyelőrendszereink (DVR vagy hálózati kamera) távoli megfigyelésére használt mobiltelefonos program, amely számos előnnyel jár;

- Ingyenes (kivéve *EagleEyes Plus* iPhone-hoz).
- Számos népszerű mobil platformmal kompatibilis, mint pl. iPhone, BlackBerry, Symbian, Windows Mobile és Android.
- Egyszerű letölteni, könnyű telepíteni és beállítani.

Látogasson el a *EagleEyes* hivatalos weboldalára, hogy többet tudjon meg a használatáról:

<http://www.eagleeyesccctv.com>

Hogy többet tudjon meg az alkalmazás tulajdonságairól:

[www.eagleeyesccctv.com/video](http://www.eagleeyesccctv.com/video)

Hogy megtudja melyek a termékeink újdonságai, kérjük csatlakozzon:

[www.eagleeyesccctv.com/facebook](http://www.eagleeyesccctv.com/facebook)

Technikai támogatás kéréséhez:

[support@eagleeyesccctv.com](mailto:support@eagleeyesccctv.com)

Javaslatainak és észrevételeinek elküldéséhez:

[marketing@eagleeyesccctv.com](mailto:marketing@eagleeyesccctv.com)

# 1. PROGRAM TELEPÍTÉSE

## 1.1 Előzetes követelmények

Az EagleEyes mobilmegfigyelés céljára történő telefonra történő telepítése előtt győződjön meg arról, hogy a következőket ellenőrizte:

- ✓ A mobiltelefon platformja iPhone, BlackBerry, Symbian, Windows Mobile vagy Android.
- ✓ Rendelkezik mobil Internet előfizetéssel és az elérhet a mobiltelefonon.



Az Internethez 3G segítségével történő hozzáférésért díjat szabhatnak ki. Az Internet hozzáférés díjának részleteiért vegye fel a kapcsolatot a helyi kezelővel vagy szolgáltatóval.

- ✓ A DVR vagy hálózati kamera be van kapcsolva és az Internetre van csatlakoztatva.
- ✓ Feljegyezte a DVR vagy hálózati kamera hozzáféréshez használt IP címet, portszámot, felhasználónevet és jelszót.

## 1.2 Honnan tölthető le

Csatlakozzon <http://www.eagleeyescctv.com>-hoz a mobiltelefonjáról és írjon alá.



Kérjük **NE** próbálja meg letölteni az Eagle Eyes programot számítógépre.

Majd válassza a "Software"-t és a mobiltelefon platformjához illeszkedő EagleEyes letöltődik a mobiltelefonra.


- *BlackBerry, Symbian és Windows Mobile-hoz válassza ki a letöltés linket a weboldalon történő letöltés elindításához.*



Az EagleEyes BlackBerry-re történő letöltéséhez ajánlott az Opera web böngésző használata.

- *Android-hoz az EagleEyes két változata érhető el:*
  - EagleEyes Lite+, és
  - EagleEyes Lite.


➔ Software >> Android



- ✔ [Download EagleEyes-Lite+ with Push Notification \(required Android 2.2 or above\)](#)
- ✔ [Download EagleEyes-Lite without Push Notification \(all versions of Android\)](#)


The EagleEyes software for Android will fulfill all your remote surveillance desire through simply touch control on the phone screen. No matter where you are and what time it is, as long as your Android phone is able to connect to the internet, you will be able to directly access to AVTECH's products.

Válassza ki a kívánt változatot és indítsa el az alkalmazás letöltését.


 Push Notification megfelelő működéséhez a DVR-nek támogatnia kell a Push Notification funkció használatát és az Android telefonnak az Android 2.2 vagy újabb verziójával kell rendelkeznie, továbbá az "Eagleeyes Lite+" telepítése szükséges. Részletekért nézze meg a „FÜGGELÉK 2. TÁMADÁS ÉRTESÍTÉS” fejezetet a 7. oldalon.

■ *iPhone-hoz az EagleEye két változata érhető el:*

- EagleEyes Plus (4.99 USD), és
- EagleEyes Lite (ingyenes).


 Az *EagleEyes Plus* és *EagleEyes Lite* közötti eltérés megismeréséhez kérjük nézze meg a "FÜGGELÉK 3 IPHONE EAGLEEYES TÁMOGATÁS" fejezetet a 18. oldalon.

Válassza ki a kívánt változatot és az alkalmazás letöltéséhez átirányításra fog kerülni az App Store-ba.

 Az Eagleeyes alkalmazást szintén megkeresheti az App Store-ban a telefonnal. Menjen az App Store-ba, válassza a „Serach”-t, majd vigye be az „eagleeyes” kulcsszót a kívánt változat megtalálásához.

iPhone  
BlackBerry  
Symbian  
Win Mobile  
More...

➔ Software >> iPhone



- ✔ [Download iPhone EagleEyes Lite \(Free\)](#)
- ✔ [Download iPhone EagleEyes Plus \(US\\$4.99\)](#)


EagleEyes for iPhone unleashes the power of mobile surveillance within your iPhone. Working hand in hand with AVTECH IVS range units, iPhone pushes notifications to you even when you are on the road and allows you to instantaneously logging back in your DVR to check in on your treasured property. If you have controllable cameras on site like zoom or PTZ cameras, EagleEyes for iPhone provides you the most intuitive and convenient control right at your finger tips. EagleEyes for iPhone is the best compliment to your powerful AVTECH surveillance system.


A letöltés befejezése után az EagleEyes automatikusan telepítésre kerül arra a helyre, ahová az alkalmazás alapértelmezetten letöltésre került vagy ahová azt kijelölte.


## 2. BEÁLLÍTÁS

### 2.1 iPhone

Keresse meg a -t (EagleEyes Lite) vagy -t (EagleEyes Plus), a telepített változattól függően, az iPhone telefon asztalán és válassza ki az Eagleeyes címjegyzékébe történő belépést.

 Az Eagleeyes Plus alább található képeinek kinézete eltérhet az EagleEyes Lite változatétól.

1. lépés A címjegyzékben alul válassza a -t az új eszköz hozzáadásához, majd a „Get Type”-ot, hogy leellenőrizze a csatlakoztatni kívánt eszköz típusát.

 Ha az eszköz korrekt típusának lekérdezése sikertelen, akkor lehet, hogy probléma van a csatlakozással. A hiba megkereséséhez nézze meg a „FÜGGELÉK 4 HIBAKERESÉS” fejezetet a 20. oldalon.

2. lépés Válassza a „Save”-t a beállítás elmentéséhez és a címjegyzékbe történő visszatéréshez.

A csatlakoztatni kívánt eszközt jelképező ikont fogja látni:

(A) 16 CH DVR

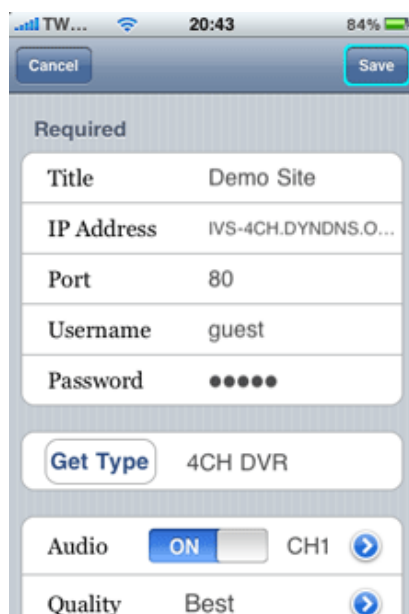
(B) 8 CH DVR

(C) 4 CH DVR

(D) PTZ IPCAM

(E) Normál IPCAM


(F) Ismeretlen




3. lépés Válassza ki a hozzáadott tételt az eszközbe történő azonnali


bejelentkezéshez.

## 2.2 BlackBerry


 A képek, mint példa a **BlackBerry Bold 9000-t** ábrázolják és eltérhetnek a konkrét készülék képeitől.

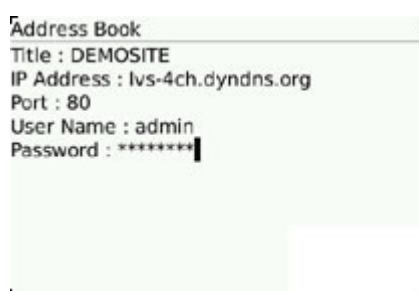
1. lépés Keresse meg, hogy hová került az EagleEyes a mobiltelefonra telepítésre, annak befejezése után.

A BlackBerry Bold 9000-t, mint példa kezelve nyomja meg a “


2. lépés Majd keresse meg a -t (EagleEyes), és válassza ki az EagleEyes címjegyzékébe történő belépést.



3. lépés Nyomja meg a menü gombot (  ) az elérhető lehetőségek megjelenítéséhez. Válassza az “Add”-ot az új eszköz csatlakozásának hozzáadásához.
4. lépés Vigye be a kívánt eszközhöz történő hozzáférés szükséges adatait. Majd nyomja meg ismét a menü gombot és válassza az “OK”-ot a beállítások elmentéséhez és a címjegyzékbe történő visszatéréshez.



5. lépés Válassza ki az éppen hozzáadott tételt az eszközbe történő azonnali bejelentkezéshez.

 Ha az eszköz korrekt típusának lekérdezése sikertelen, akkor lehet, hogy probléma van a csatlakozással. A hiba megkereséséhez nézze meg a “FÜGGELÉK 4 HIBAKERESÉS” fejezetet a 20. oldalon.



## 2.3 Symbian




A képek, mint példa a **Nokia N97 -t** ábrázolják és eltérhetnek a konkrét készülék képeitől.

1. lépés Keresse meg, hogy hová került alapértelmezetten az EagleEyes a mobiltelefonra telepítésre, annak befejezése után.

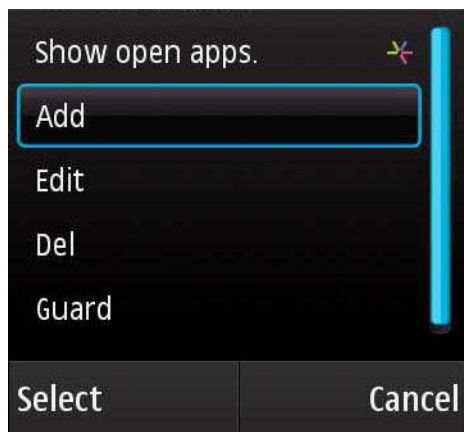
A Nokia N97-t példaként véve menjen a főmenübe és válassza az "Applications"-t.



2. lépés Majd keresse meg a -t (EagleEyes), és válassza ki az EagleEyes címjegyzékébe történő belépést.

3. lépés Nyomja meg a "Options"-t az elérhető lehetőségek megjelenítéséhez. Válassza az "Add"-ot az új eszköz csatlakozásának hozzáadásához.

4. lépés Vigye be a kívánt eszközhöz történő hozzáférés szükséges adatait. Majd nyomja meg ismét a menü gombot és válassza az "OK"-ot a beállítások elmentéséhez és a címjegyzékbe történő visszatéréshez.



5. lépés Válassza ki az éppen hozzáadott tételt az eszközbe történő azonnali bejelentkezéshez.



Ha az eszköz korrekt típusának lekérdezése sikertelen, akkor lehet, hogy probléma van a csatlakozással. A hiba megkereséséhez nézze meg a "FÜGGELÉK 4 HIBAKERESÉS" fejezetet a 20. oldalon.

## 2.4 Windows Mobile




A képek, mint példa a **HTC TyTN II** -t ábrázolják és eltérhetnek a konkrét készülék képeitől.

1. lépés Keresse meg, hogy hová került alapértelmezetten az EagleEyes a mobiltelefonra telepítésre, annak befejezése után.

A HTC TyTN II-t példaként véve válassza a “Start” → “Programs”-t.




2. lépés Majd keresse meg a -t (EagleEyes), és válassza ki az EagleEyes címjegyzékébe történő belépést.

3. lépés Nyomja meg a “NEW DEVICE”-t az eszköz kapcsolatának hozzáadásához.




4. lépés Vigye be a kívánt eszközhöz történő hozzáférés szükséges adatait. Majd nyomja meg az “Apply”-t a beállítások elmentéséhez és a címjegyzékbe történő visszatéréshez, vagy a “Login”-t az eszközbe történő közvetlen belépéshez.




 A címjegyzékből csatlakozás céljából szintén kiválaszthatja a hozzáadott eszközt.

---

 Ha az eszköz korrekt típusának lekérdezése sikertelen, akkor lehet, hogy probléma van a csatlakozással. A hiba megkereséséhez nézze meg a "FÜGGELÉK 4 HIBAKERESÉS" fejezetet a 20. oldalon.


---

## 2.5 Android

 A képek, mint példa a **HTC Desire -t** ábrázolják és eltérhetnek a konkrét készülék képeitől.

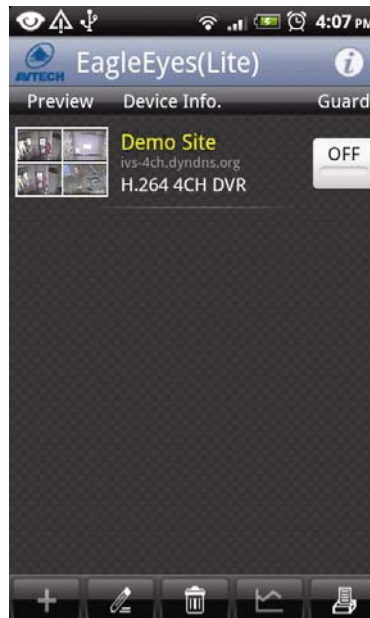
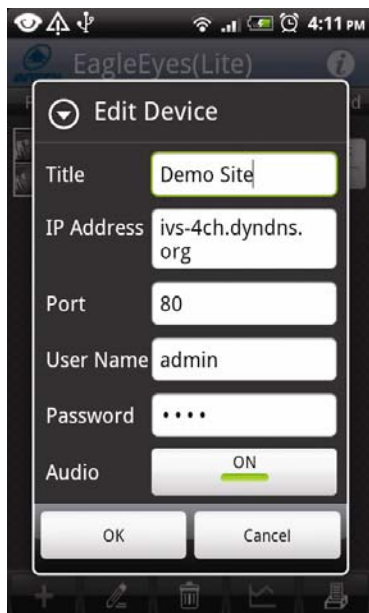
---

1. lépés Keresse meg, hogy hová került alapértelmezetten az EagleEyes a mobiltelefonra telepítésre, annak befejezése után.

2. lépés Keresse meg a -t és aktiválja azt.

3. lépés A képernyőn válassz a "+"-t az új eszköz hozzáadásához. Majd vigye be az eszköz hozzáféréséhez szükséges információkat, mint IP cím felhasználónév, jelszó portszám.

Válassza az "OK"-ot a megerősítéshez és az EagleEyes fő képernyőjére történő visszatéréshez.




4. lépés Válassza ki az előnézeti képet a megfigyelt csatornára történő belépéshez.



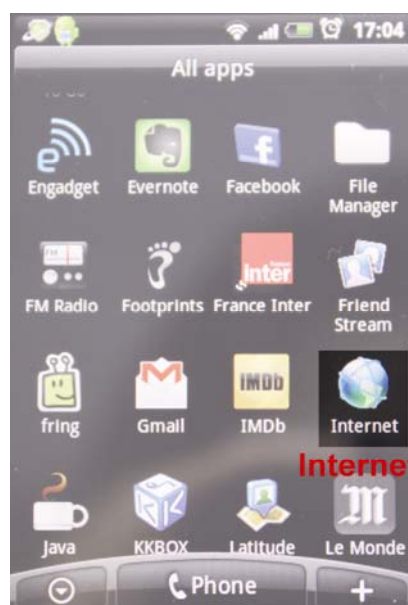
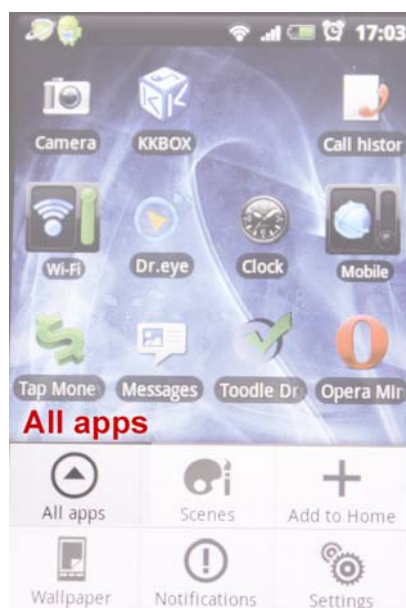
Ha az eszköz korrekt típusának lekérdezése sikertelen, akkor lehet, hogy probléma van a csatlakozással. A hiba megkereséséhez nézze meg a "FÜGGELÉK 4 HIBAKERESÉS" fejezetet a 20. oldalon.

## FÜGGELÉK 1. HOZZÁFÉRÉS BEÉPÍTETT WEBBÖNGÉSZŐVEL

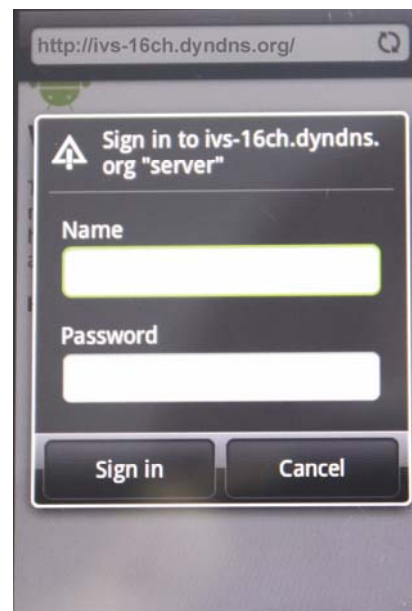
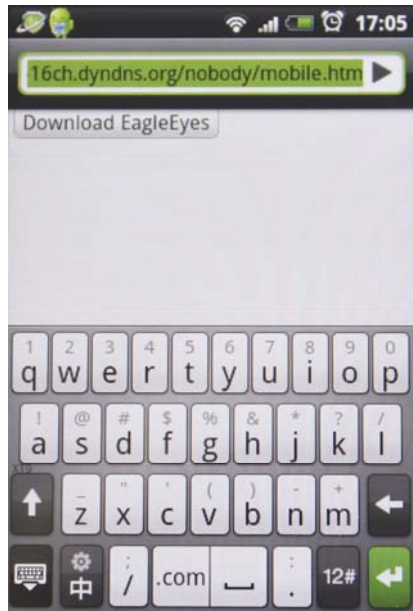
Távoli megfigyelés céljára az EagleEyes telefonra történő telepítésén kívül a telefon beépített web böngészőjével is hozzáférhet az eszközhöz.

 A képek, mint működési példa a **HTC Aria** -t (Android) ábrázolják és eltérhetnek a konkrét készülék képeitől.

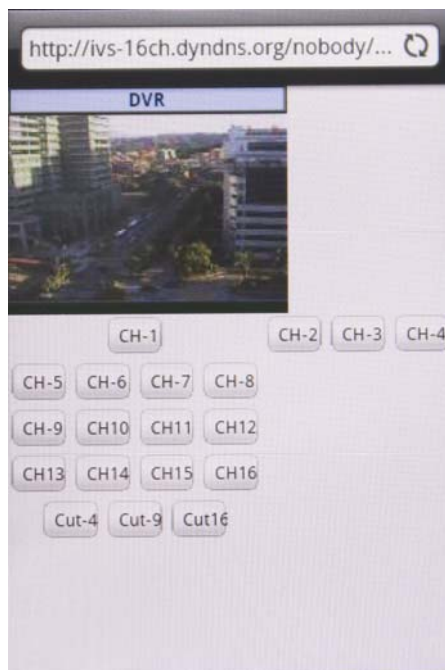
1. lépés Menjen a telefon beépített web böngészőjére. A HTC Aria-t példaként véve nyomja meg a „Menu”-t és válassza az “All apps” → “Internet”.



2. lépés Utána vigye b az eszköz címét. A cím formátuma a következő <http://address:port>. Majd ezután felszólításra kerül az eszköz hozzáférési felhasználói nevének és jelszavának bevitelére.



3. lépés Válassza a “Sign in”-t az eszközbe történő bejelentkezéshez.



Ha az eszköz korrekt típusának lekérdezése sikertelen, akkor lehet, hogy probléma van a csatlakozással. A hiba megkereséséhez nézze meg a “FÜGGELÉK 4 HIBAKERESÉS” fejezetet a 20. oldalon.

## **FÜGGELÉK 2. TÁMADÁS ÉRTESEÍTÉS**

A támadás értesítés az iPhone és Android mobil platformok által nyújtott aktív esemény értesítési funkció.

Az IVS sorozatú eszközeink az iPhone vagy Android telefonokra feltelepített EagleEyes szoftver használatával történő azonnali eseményküldés megvalósítására készültek.

Az iPhone és Android telefonokon néhány további beállítás elvégzése szükséges, hogy a funkció megfelelően tudjon működni. Részletekért nézze meg a „A2.2 Támadás értesítés engedélyezése” fejezetet a 16. oldalon.

### **A2.1 Előfeltételek**

A funkció beállítása előtt győződjön meg arról, hogy a következő ellenőrizte:

- ✓ Az iPhone vagy Android mobil telefonra az “EagleEyes” program fel van telepítve, részletekért nézze meg az „1.2 Honnan tölthető le” fejezetet a 5. oldalon.
- ✓ Android telefon esetében a készülék Android 2.2 vagy újabb verziójú és fel van rá telepítve a “EagleEyes Lite+” program.
- ✓ Beállította az IVS eszköz IP címét az EagleEye címjegyzékébe és az elérhető a telefonról.
- ✓ Az IVS DVR egyik DCCS csatornájára egy emberérzékelős kamera, AVM602V van csatlakoztatva.
- ✓ Az IVS eszköz eseményrögzítés funkciója nincs letiltva.
- ✓ Az IVS eszköz mozgásrögzítés funkciója nincs letiltva.
- ✓ Az IVS eszköz az Internetre van csatlakoztatva. Részletekért nézze meg: [http://www.surveillance-download.com/user/Network\\_Setting.pdf](http://www.surveillance-download.com/user/Network_Setting.pdf).

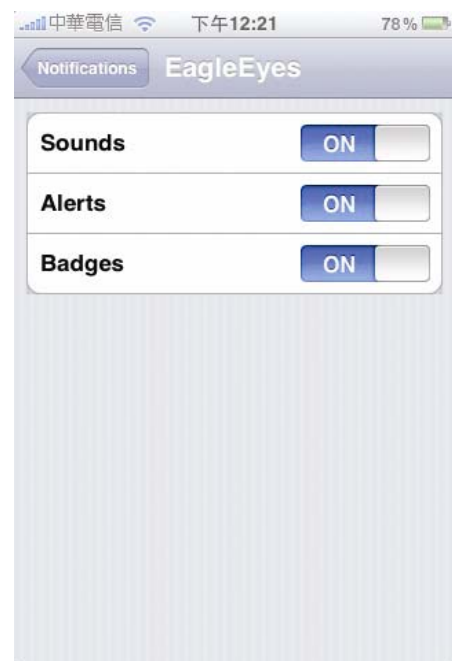
## A2.2 Támadás értesítés engedélyezése

### A2.2.1 iPhone

1. lépés Az iPhone főmenüjében válassza a “Settings” → “Notifications”.

– Győződjön meg róla, hogy a “Notifications” “ON” állásban van.

– Válassza a “EagleEyes”, és győződjön meg róla, hogy az „ON” állásban van.





2. lépés Majd menjen az iPhone főmenüjébe és válassza az “EagleEyes”-t a címjegyzékbe történő belépéshez.

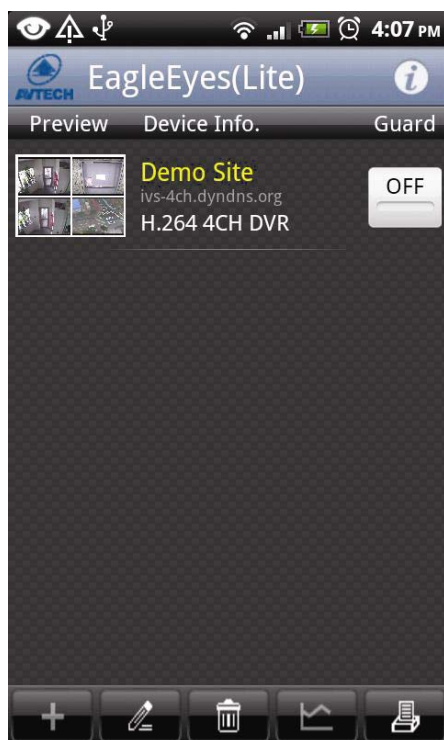
Válassza ki a hozzáadott eszközt és győződjön meg róla, hogy az IVS eszköz támadásértesítés funkciója „ON” állásban van az eszköz támadásértesítés funkciójának engedélyezéséhez.



3. lépés Indítsa el egy emberérzékelés riasztást és figyelje, hogy az üzenet megérkezik.

### A2.2.2 Android



A címjegyzékben kapcsolja át a Guard-ot “OFF”-ról “ON”-ra.



### FÜGGELÉK 3. IPHONE EAGLEEYES TÁMOGATÁS

Az EagleEyes két változata iPhone telefonon történő használatra készült: az (*EagleEyes Lite*) ingyenes, míg a másik az (*EagleEyes Plus*) ára 4.99\$ USD.

A két változat közötti különbség megismeréséhez nézze meg az alábbi táblázatot és válassza ki melyiket kívánja letölteni.

	 <b>Lite</b>	 <b>Plus</b>
Címjegyzés	2	20
Időkeresés és lejátszás	NEM	IGEN
Eseményriasztás indítása utáni automatikus lejátszás *	IGEN	IGEN
Ember számlálás	IGEN	IGEN
Intelligens zoom vezérlés	IGEN	IGEN
IR vezérlés be / ki	IGEN	IGEN
PTZ automatikuskövetés vezérlés	IGEN	IGEN
PTZ presetpont beállítás	IGEN	IGEN
Valós idejű videofolyam	IGEN	IGEN
Valós idejű hangfolyam	IGEN	IGEN
Videominőség vezérlés	IGEN	IGEN

Auto bejelentkezés lecsatlakozás után	IGEN	IGEN
Támadásértesítés*	IGEN	IGEN
PTZ forrópont vezérlés	IGEN	IGEN
PTZ módban zoom vezérlés érintéssel	IGEN	IGEN
PTZ módban max. zoom duplakattintással	IGEN	IGEN

\* Ezek a funkciók csak IVS DVR-re vonatkoznak.

## FÜGGELÉK 4. HIBAKERESÉS

Az alább látható öt lépést kell követni a mobiltelefonos távoli eléréshez. Amennyiben elakadna bármelyik lépéssel kérjük nézze meg a lehetséges megoldásokat.

Amennyiben egyik javaslat sem találkozik a fennálló problémával kérjük írja meg nekünk: [support@eagleeyesccv.com](mailto:support@eagleeyesccv.com).

Lépés	Teendő...	Ha nem...
1.	EagleEyes letöltése és sikeres telepítése a mobiltelefonra.	Győződjön meg arról, hogy az „1.1 Előzetes követelmények” fejezet mindegyikét leellenőrizte.  Kérjük írja meg nekünk ( <a href="mailto:support@eagleeyesccv.com">support@eagleeyesccv.com</a> ) a mobiltelefon márkáját és modelljének típusát.
2.	<i>EagleEyes</i> futtatása és belépés a címjegyzékbe.	Kérjük írja meg nekünk ( <a href="mailto:support@eagleeyesccv.com">support@eagleeyesccv.com</a> ) a mobiltelefon márkáját és modelljének típusát.
3.	Címjegyzékben a demo oldal beállítása és sikeres csatlakozás: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Cím: <a href="http://ivs-4ch.dyndns.org">http://ivs-4ch.dyndns.org</a></li><li>■ Felhasználónév / Jelszó: guest</li></ul>	Kérjük állítsa be a címjegyzékbe a másik demo oldalt és próbálja meg annak elérését: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Cím: <a href="http://59.125.163.100:88">http://59.125.163.100:88</a></li><li>■ Felhasználónév / Jelszó: guest</li></ul> Amennyiben az működik az azt jelenti, hogy a mobilhálózat szolgáltatója meghatározott portokat blokkol a mobilhálózat szolgáltatásának elérésére (legalábbis a 80-as port blokkolva van). Kérjük ellenőrizze a mobilhálózat üzemeltetőjével a részleteket vagy próbálja meg elkerülni ezen portok használatát a DVR-en vagy hálózati kamerán.  Ha továbbra sem sikerül és BlackBerry telefonja van, nézze meg a “FÜGGELÉK 5 BLACKBERRY APN BEÁLLÍTÁS”-t a 21. oldalon. lehet, hogy az APN beállítása szükséges.  Amennyiben továbbra is sikertelen és a mobiltelefon nem BlackBerry, kérjük írja meg nekünk ( <a href="mailto:support@eagleeyesccv.com">support@eagleeyesccv.com</a> ) a mobiltelefon márkáját és modelljének típusát.
4.	Hozzáférés a saját DVR-hez vagy hálózati kamerához a hozzáférési információk címjegyzékbe beállítása után.	1. Győződjön meg arról, hogy az „1.1 Előzetes követelmények mindegyikét leellenőrizte. 2. A címjegyzékben beállított információk megegyeznek a DVR-ben vagy a hálózati kamerában beállítottakkal. 3. Ha továbbra is sikertelen írja meg nekünk ( <a href="mailto:support@eagleeyesccv.com">support@eagleeyesccv.com</a> ) a készüléke IP címét, felhasználónevét és jelszavát.
5.	Tekintse meg a DVR vagy hálózati kamera élőképet az EagleEye-n keresztül.	Kérjük írja meg nekünk ( <a href="mailto:support@eagleeyesccv.com">support@eagleeyesccv.com</a> ) a készüléke IP címét, felhasználónevét és jelszavát.

## FÜGGELÉK 5. BLACKBERRY APN BEÁLLÍTÁS

3G kapcsolat használata esetében győződjön meg arról, hogy a Wi-Fi ki van kapcsolva és az APN pedig be, majd folytassa az APN beállítással.

Amennyiben Wi-Fi-t használ nem szükséges az APN beállítása.


### A5.1 Hol állítható be az APN

A legtöbb eszközben a “Options” → “TCP”-ben.

7100 BlackBerry 7100 sorozatban a “Tools” → “Settings” → “TCP”-ben.

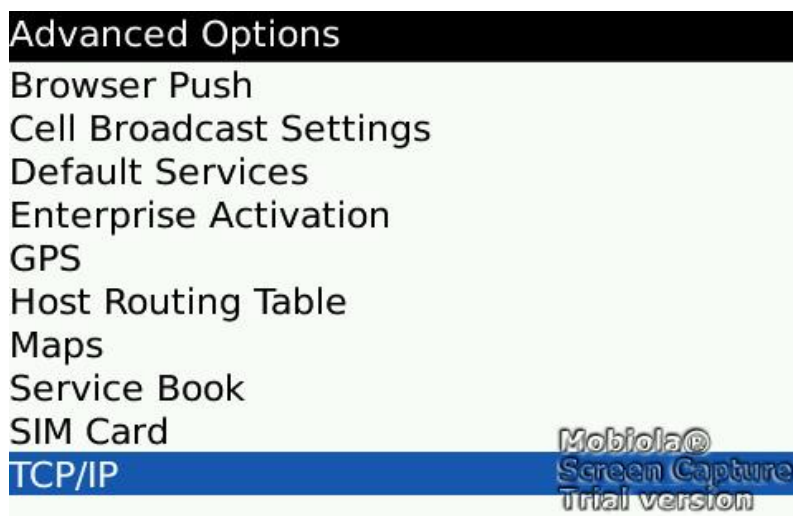
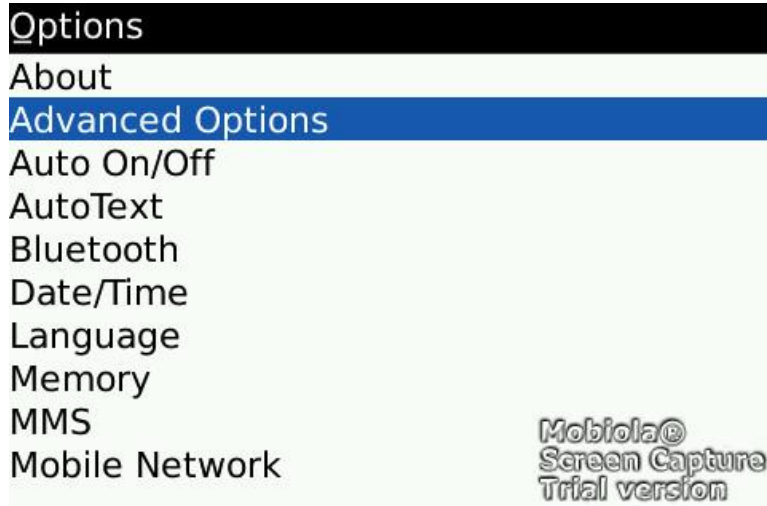
8700 BlackBerry 8700 sorozatban a “Settings” → “Options” → “Advanced Options” → “TCP”-ben

### A5.2 APN beállítások

 “Blackberry Bold 9000”, mint példa.

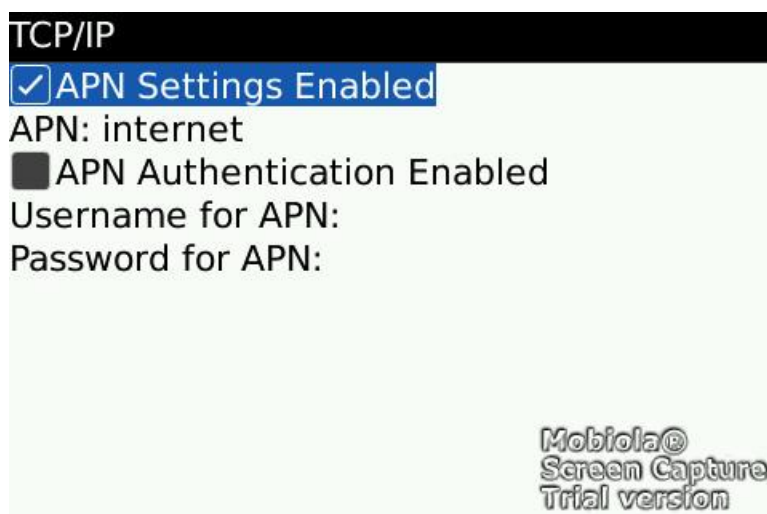
1. lépés Kattintson az “Option”-ra és válassza az “Advanced Option”, majd a “TCP/IP”-t.





2. lépés A TCP/IP oldalon kapcsolja be az APN-t.

Majd vigye be a nevet, átjárót és a mobilszolgáltató által adott portszámot, amennyiben szükséges.



A különböző országok különböző szolgáltatóinak APN beállításairól információt a következő weboldalak egyikén találhat:

[http://forums.pinstack.com/f24/tcp\\_apn\\_wap\\_gateway\\_port\\_carrier\\_settings-360/](http://forums.pinstack.com/f24/tcp_apn_wap_gateway_port_carrier_settings-360/)

### TCP, APN, WAP, Gateway and Port Carrier Settings

**Last updated: Feb 6th 2010 PM** me any corrections

**AT&T**  
APN: wap.cingular  
Username: WAP@CINGULARGPRS.COM  
Password: CINGULAR1

**AT&T Expanded**  
Name: AT&T  
APN: wap.cingular  
Proxy: leave blank  
Port: leave blank  
Username: WAP@CINGULARGPRS.COM  
Password: CINGULAR1  
Server: leave blank  
MMSC: <http://mmsc.cingular.com>  
MMS Proxy: wireless.cingular.com  
MMS Port: 80  
MCC: 310  
MNC: 410 (note. this could also be 310, 41 or 15)  
APN Type: leave blank

<http://www.webmessenger.com/support/APN.jsp>

Choose your country of location and get your Access Point Name settings.

USA ▾

Choose country

Carrier: **AT&T** ([USA](#))  
APN: **proxy**  
User name:  
Password:

Carrier: **AT&T (VPN)** ([USA](#))  
APN: **public**  
User name:  
Password:

Carrier: **Bell Mobility** ([USA](#))  
APN: **internet.com**  
User name:  
Password:

Carrier: **Cincinnati Bell** ([USA](#))  
APN: **wap.gocbw.com**  
User name: **cbw**  
Password:

Carrier: **Cingular** ([USA](#))  
APN: **isp.cingular**  
User name: **ISPDA@CINGULARGPRS.COM or ISP@CINGULARGPRS.COM**  
Password: **CINGULAR1**