

# DroidCam, ha nincs webkamerád és/vagy mikrofonod

De maximalista vagy az online videokonferencia-programokban...

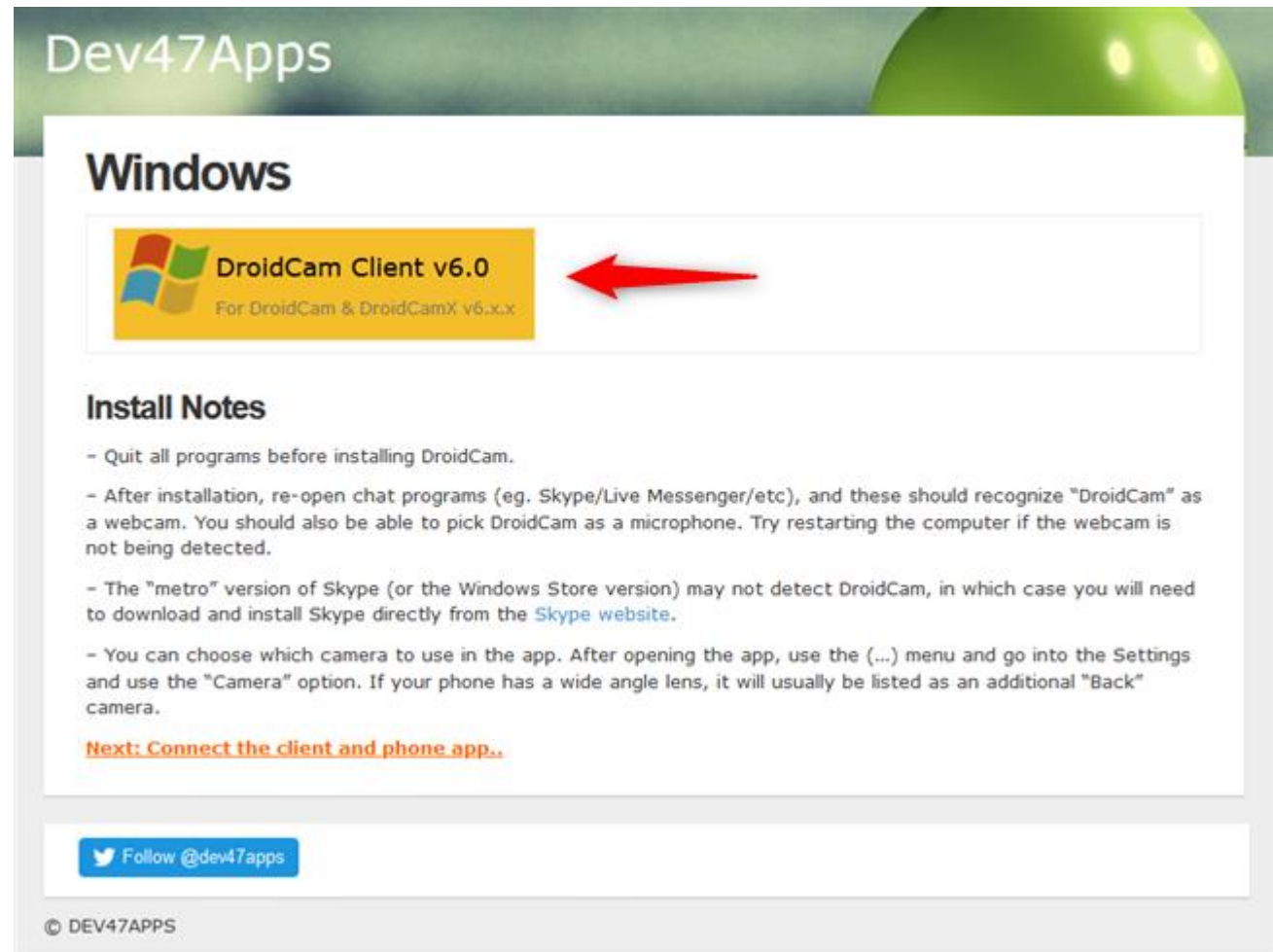
Ivánka Vince Ivemex Kft. [ivanka.vince@ivemex.hu](mailto:ivanka.vince@ivemex.hu) +36303886646

# A programról általában...

- A DroidCam alkalmazás segítségével könnyedén vezeték nélküli webkamerává tudjuk androidos telefonunkat alakítani, amely lehetővé teszi, hogy külön webkamera vásárlása nélkül is tudjunk a számítógépünkön videóhívásokat folytatni. Az alkalmazás ingyenes, azonban vannak olyan prémium funkciói, amelyek aktiválásához fizetnünk kell. **A sikeres használat előfeltétele, hogy a számítógép, és a telefon egy hálózaton legyenek!** Lehetőségünk van a videóhívás közben a telefon mikrofonját is használni, amennyiben mikrofonnal sem rendelkezünk.


# Telepítés...

- Töltsük le a számítógépünkre a „Droid Cam Client” nevű programot:  
<https://www.dev47apps.com/droidcam/windows/>
- (linuxra is van kliens, ez ügyben keress, ha segítség kell!)



Dev47Apps

## Windows

 **DroidCam Client v6.0**  
For DroidCam & DroidCamX v6.x.x

**Install Notes**

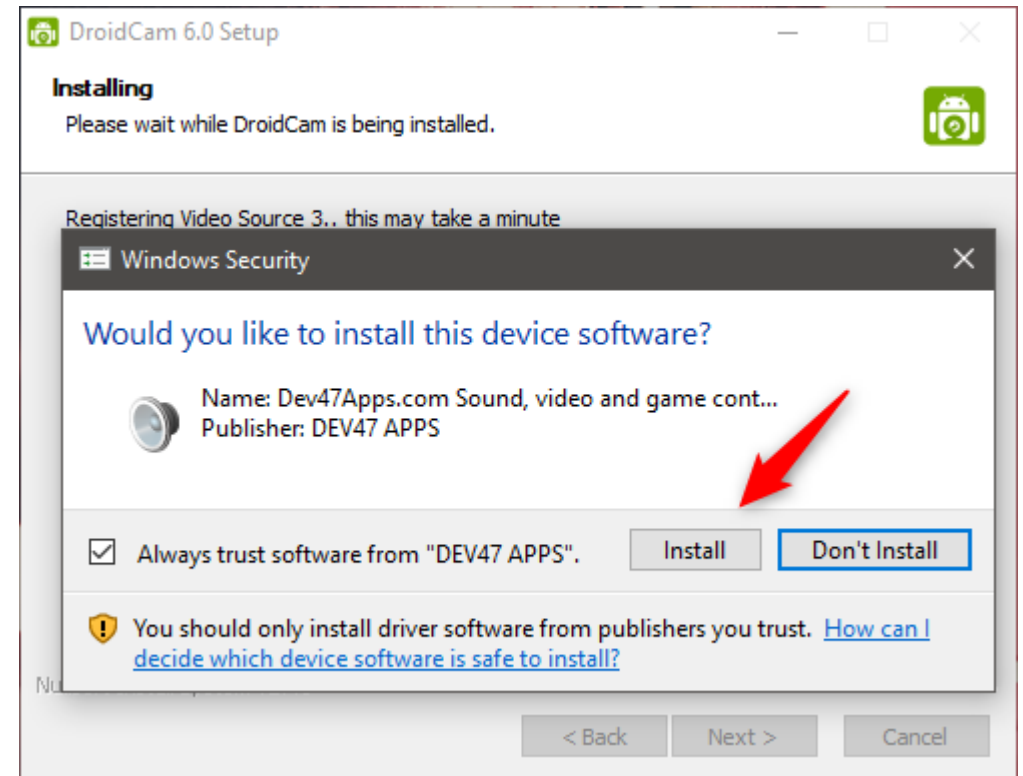
- Quit all programs before installing DroidCam.
- After installation, re-open chat programs (eg. Skype/Live Messenger/etc), and these should recognize "DroidCam" as a webcam. You should also be able to pick DroidCam as a microphone. Try restarting the computer if the webcam is not being detected.
- The "metro" version of Skype (or the Windows Store version) may not detect DroidCam, in which case you will need to download and install Skype directly from the [Skype website](#).
- You can choose which camera to use in the app. After opening the app, use the (...) menu and go into the Settings and use the "Camera" option. If your phone has a wide angle lens, it will usually be listed as an additional "Back" camera.

**Next: [Connect the client and phone app.](#)**

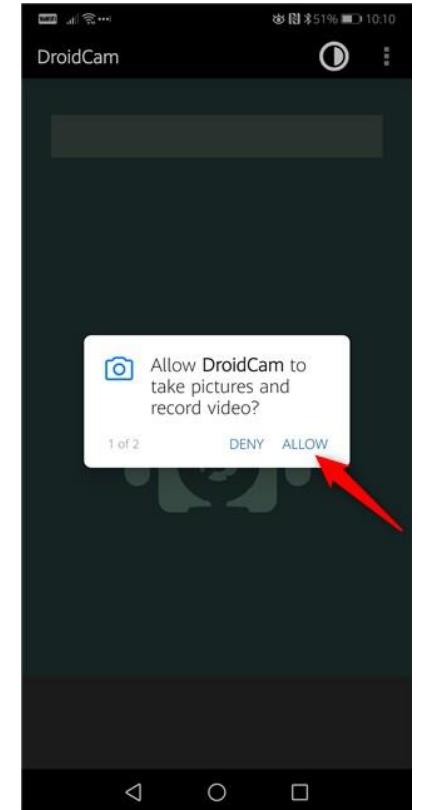
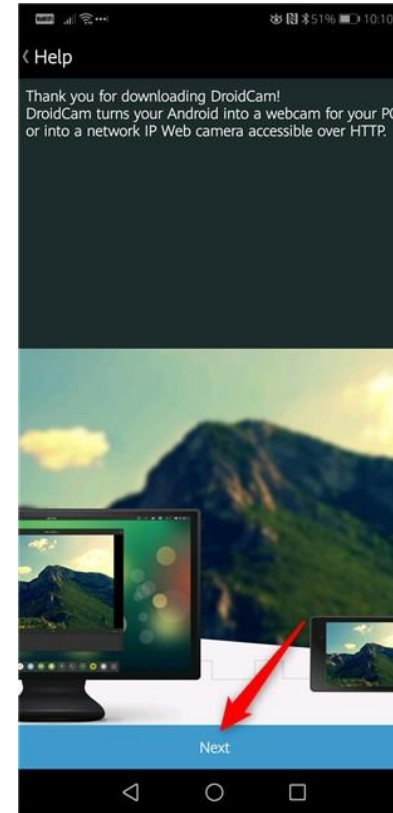
[Follow @dev47apps](#)

© DEV47APPS

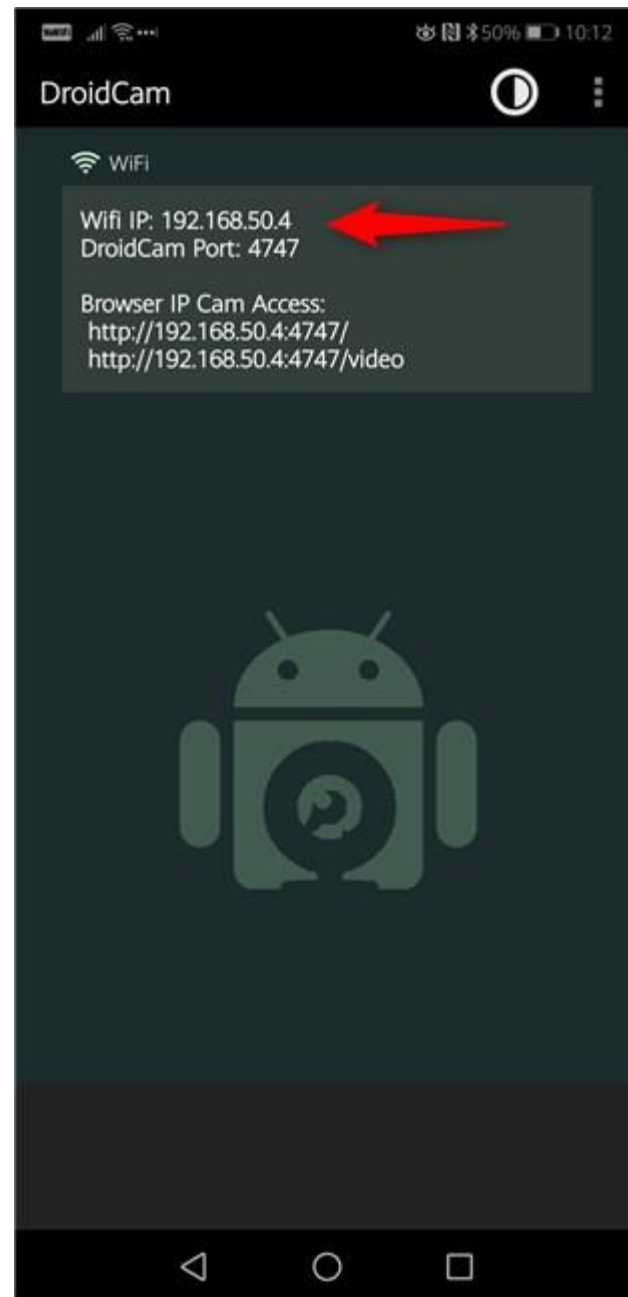
- Telepítsük a letöltött programot, ügyeljünk arra, hogy az audió eszközt is engedjük települni, ez akkor is célszerű, ha csak kameraként szeretnénk használni ezt a megoldást, mert később még jól jöhet!
- Ezután vegyük kezünkbe telefonunkat...



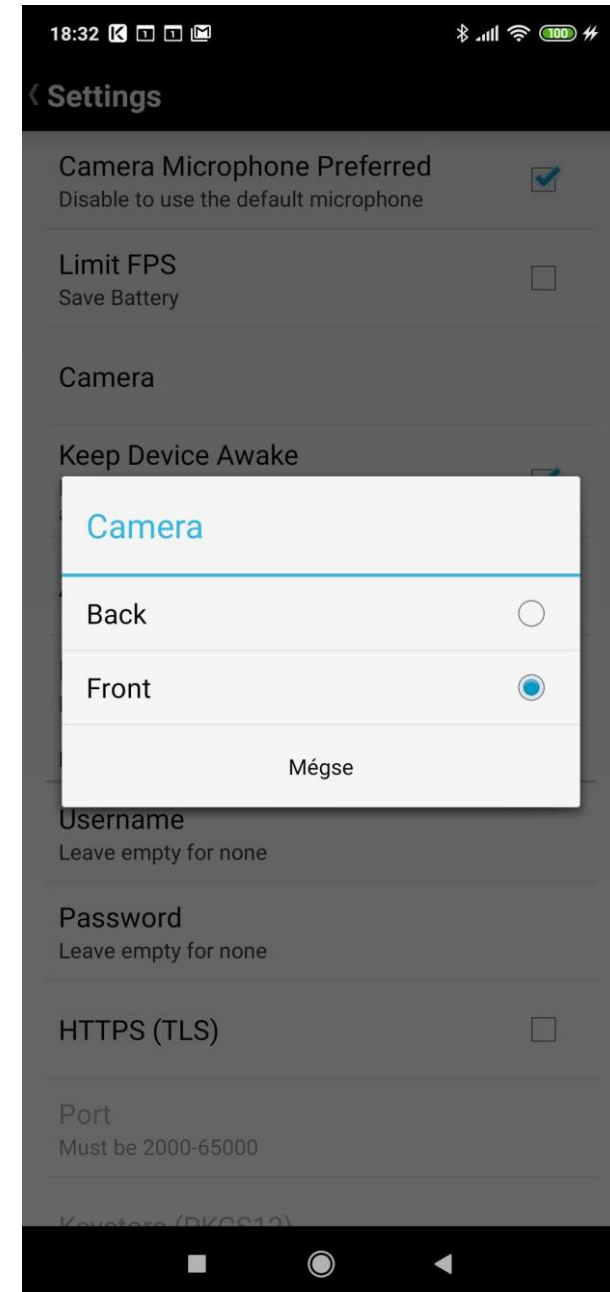
- töltsük le telefonunkra a „DroidCam Wireless Webcam” alkalmazást: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.dev47apps.droidcam>
- Indítsuk is el, és adjuk meg a szükséges engedélyeket!



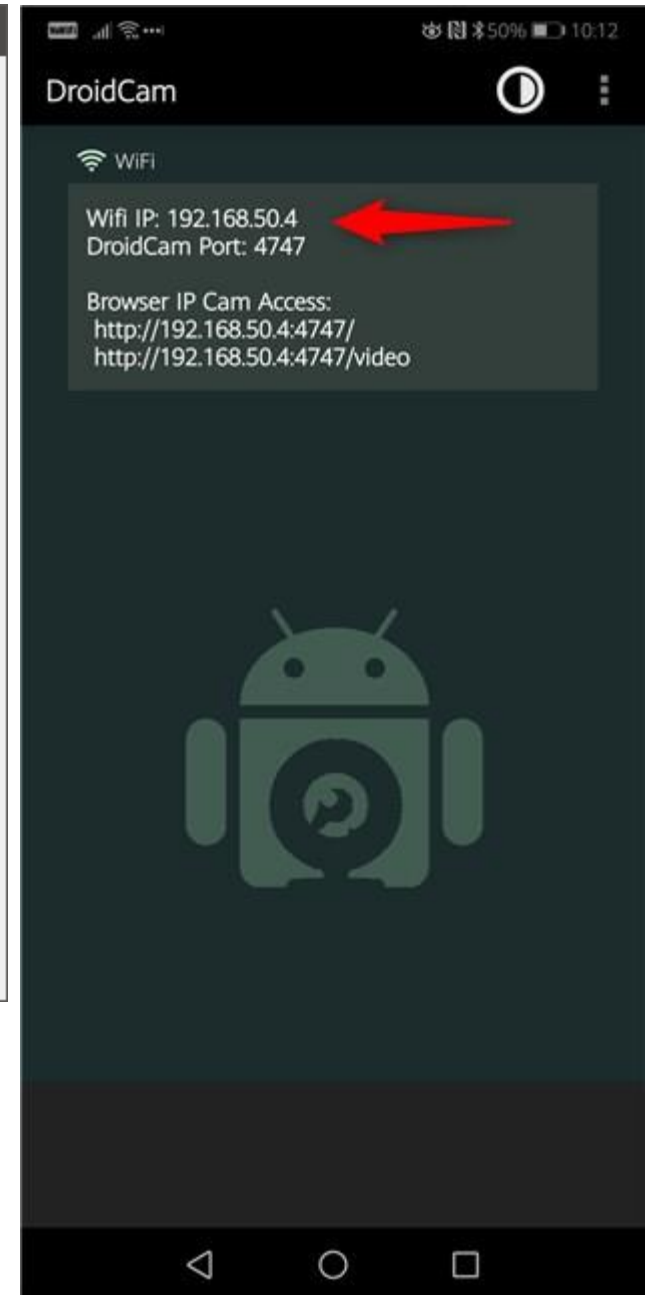
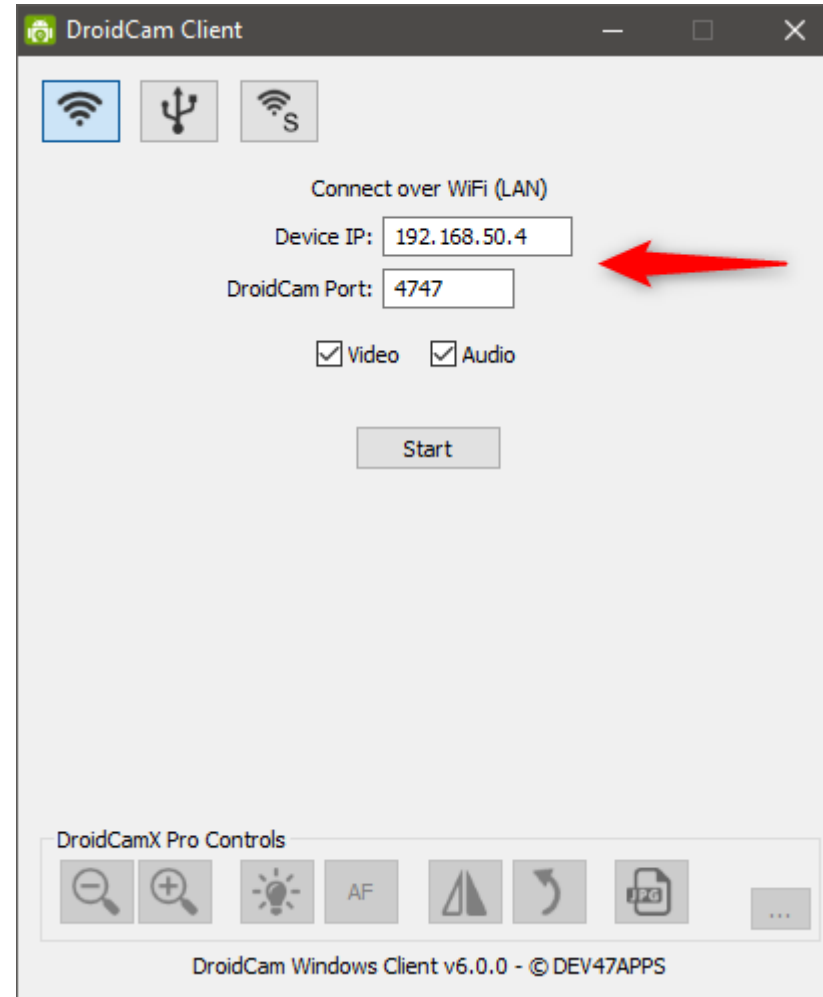
- Nagyjából hasonló kép fogad minket, nem kell tőle megijedni, a lényeg a piros nyíllal jelölt számsor a WiFi IP, ami a telefonunk aktuális IP-címe. Fontos, hogy ez változhat, mert általában dinamikus cím, ezért ha nem tudunk kapcsolódni, az első, hogy ezt ellenőrizzük! Ezt az IP-címet kell majd a számítógépen a kliensben megadni!
- De előtte még egy fontos beállítás hátra van...



- Kattintsunk az applikáció jobb felső sarkában a három pöttyre, és a felugró menüből válasszuk a „Settings” lehetőséget.
- Itt a „Camera” megbökése után kiválaszthatjuk, hogy melyik kamerát szeretnénk használni, jellemzően a mai telefonoknak minimum van egy első (Front) és egy hátsó kamerája (Back), legtöbbszörnek a „Front” lesz a megfelelő beállítás... válasszuk ezt ki, majd a vissza nyíl kétszeri megnyomásával térjünk vissza a főképernyőre...



- Hagyjuk a telefonon futni az alkalmazást, és indítsuk el a számítógépünkön az imént telepített „Droid Cam Client” programot, (ha gyakran használjuk, célszerű a tálcához tűzni)...
- Az első fül rögtön a WiFi ahol a korábban már pirossal jelölt IP-címet kell megadni!
- Itt pipálhatjuk be az „Audio” lehetőséget, ha a mikrofonra is szükségünk van, ellenkező esetben hagyjuk üresen!





- Végül a kliensben megnyomjuk a Start gombot és már látjuk is a kameraképet! A telefonunkat jellemzően el kell forgassuk balra, és célszerű feltámasztani. (használat közben a telefon képernyője egy idő után aludni tér, de a kamera működik tovább, még akkor is, ha közben a telefonunkat másra is használjuk.) Az akkumulátor merülésére figyeljünk oda!
- Az így létrehozott kameránk nem feltétlenül fog minden alkalmazással működni, tipikus példa erre a Windows 10 Kamera app-ja, illetve a Windows 10 lebutított beépített Skype kliense. A Skype szerencsére letölthető asztali programként, és az engedi kiválasztani a kívánt kamerát. Teszteltem még Viber, Zoom, Hangouts, FB Messenger, kliensekkel is, a beállításoknál minden esetben ki tudtam választani a DroidCam kamerák egyikét (általában két virtuális kamera van, különbséget köztük nem láttam)...
- Végezetül, ha nincs telefontartónk, fillérekből is létre lehet hozni megfelelő támaszt, az internet tele van jobbnál jobb megoldásokkal, például: <https://www.youtube.com/watch?v=91auY89dyIM>