

# Az EFF kereshető adatbázist hozott létre a rendőri szervekről és az általuk, a közösség elleni kémkedésre használt eszközökről

PCLinuxOS Magazine – 2020. augusztus

Készítő: Electronic Frontier Foundation

Közreadva a Creative Commons Attribution Licence szerint

*A szerkesztő megjegyzése: az USA-ban mindenképpen, de valószínűleg a világ nagyobbik részén is növekszik az aggodalom a kormány túlterjeszkedése, a magánéletbe beavatkozása és az ok nélküli általános megfigyelés veszélye miatt. A cikk lehetővé teszi az embereknek, hogy legalább tudják, hol és milyen megfigyelés folyik.*

Az Atlas of Surveillance (megfigyelési térkép) megmutatja a kamerák, drónok és egyéb alkalmazását területi eloszlásban.

San Francisco – az Electronic Frontier Foundation (EFF), a Nevadai Egyetem (Reno) Reynolds Újságíró Iskolájával együttműködve a mai napon létrehozta a mindenkor legnagyobb kereshető adatbázis-gyűjteményt a megfigyelési technológiák rendőrségi alkalmazásáról abból a célból, hogy az emberek megismerhessék az arcfelismerési technológiákat, a drónokat, a rendszámfelismerőket és az egyéb eszközöket, amikkel a rendvédelmi szervek rendelkeznek a közösség elleni kémkedés céljára.

Az Atlas of Surveillance adatbázisa 3000 városról és rendőrségről és seriff-irodáról összegyűjtött adatával lehetővé teszi a polgároknak, az újságíróknak és a kutatóknak, hogy tanulmányozzák a rendőrség által alkalmazott technológiák részleteit és ellenőrizhetővé teszi, milyen eszközöket és rendszereket szereztek be egy adott területen.

A felhasználók úgy kereshetnek információkat, hogy az USA térképén rákattintanak egy régióra, városra, vagy nagyvárosra, mint Minneapolis, Tampa, vagy Tucson. Szöveges keresésre is van mód a város, a megye, vagy az



állam nevének beírásával egy kereső oldalon, ami az eredményt is mutatja. Az Atlas lehetővé teszi az embereknek adott technológia keresését, ami megmutatja a megfigyelő eszköz országos belüli eloszlását.

Közösségi finanszírozással és adatújságírással az utóbbi 18 hónap alatt létrehozott Atlas of Surveillance dokumentálja a felügyelet nélküli modern eszközök használatának aggasztó növekedését amik biometrikus felvételeket gyűjtenek, fotókat és videókat készítenek az emberekről természetes környezetükben, a mobiltelefon alapján azonosítanak és követnek, avval a szándékkal, hogy előre jelezzék esetleges bűnelkövetést..

Miközben a COVID-19 járvány és az utcai tiltakozások fényében aggodalmat okoz a felderítő programok és az arcfelismerési technológiák alkalmazása, az EFF és a

Nevadai Egyetem hallgatói már több mint egy éve egyedülként tanulmányozzák a híreket, a kormányzati találkozók programjait, a céges kiadványokat és a szociális médiát és gyűjtenek onnan adatokat, hogy összesítsék azokat.

"Mindig kétfajta kérdést szoktunk kapni: milyen megfigyelés folyik a városomban és milyen a drónok és az automatikus rendszámfelismerők eloszlása az országban? – mondta Dave Maass, az EFF Threat Lab vezető nyomozási kutatója és a Reynolds School of Journalism vendég professzora. „Egy és fél évvel ezelőtt az EFF és a Reynolds School összefogott ezen kérdések megválaszolására kiterjedt hírgyűjtésen keresztül, bevonva több száz újságíró hallgatót és önkéntest. Terjeszkedő kémállamot találtunk, ami megnyilvánul kezdve a Hawaii szigeti arcfelismeréstől az megelőző

## Az EFF kereshető adatbázist hozott létre a rendőri szervekről és az általuk, a közösség elleni kémkedésre használt eszközökről


rendőri munkáig Maine-ben, a távoli alaszakai testkamerától a valósidejű bűnügyi központig, a floridai Gold Coast-on.”

Információgyűjtés folyt a legelterjedtebben használt megfigyelési technológiákról, így a drónokról, a testkamerákról, arcfelismerésről, a mobiltelefon-szimulátorokról, az automatikus rendszámleolvasókról, az előrejelző rendőri munkáról, a kamera regiszterekről, a rendőrség és az Amazon Ring kamerahálózata közötti partnerségről és a lőfegyver-érzékelőkről. Térképen jeleníti meg azt a több mint 130 rendőrségi technológia hálózatot, amik valós idejű megfigyelési adatfeldolgozást folytatnak. Miközben az Atlas hatalmas adatmennyiséget tartalmaz, tartalma csak a jéghegy csúcsa és hangsúlyozza annak szükségét, hogy az újságírók és az egyszerű emberek továbbra is követeljék a bűnügyi igazságszolgáltatási hivatalok átláthatóságát. Riporterek, hallgatók, önkéntesek és önkéntesek csoportjai küldhetnek, vagy megoszthatnak adatcsomagokat az Atlas-ba rögzítés céljából.

„A megfigyelési technológiák jelenléte a társadalmunkban számos kihívást támaszt a magánélet és a szólásszabadság tekintetében, de egy dolog elméletben tudni ezt, és más látni a kemény tényeket a térképünkön” – mondta Gi Yun, a Reynolds School professzora, az Advanced Media Studies Központ igazgatója. Másfél év alatt a Reynolds School of Journalism és a University of Nevada, Reno hallgatói cikkek és nyilvános iratok ezreit nézték át. Ez a projekt, nem csak a társadalmi vitát szolgálja, de a riporter karrierjük előrehaladtával segít a hallgatóknak a megfigyelés megértésében.”

Az Atlas itt található: <https://atlasofsurveillance.org>

Továbbiak az utcaszintű megfigyelésről:  
<https://www.eff.org/issues/street-level-surveillance>

 [commandlinefu.com](https://commandlinefu.com)



**PCLOS-Talk**  
Instant Messaging Server

Sign up TODAY! <http://pclostalk.pclosusers.com>

Instant Messages

## Screenshot Showcase



Posted by tuxlink, July 6, 2020, running KDE.