

GPS nyomkövető okosóra ICAR IK101A



Rövid üzembehelyezési és használati útmutató

Teljes változat: <https://nyomkovetes.net>



A készüléket a gyártó annak kialakítása, hordozhatósága alapján elsősorban személyek nyomon követésére, felügyeletére tervezte – ebből adódóan használói tetszőleges korosztályba tartozó személyek lehetnek. A készülék működését befolyásoló beállításokat csak egy másik készülékről (okostelefon, számítógép), a megfelelő alkalmazás segítségével lehet megváltoztatni.

FIGYELEM!



Az óra alkalmas vérnyomás és pulzus mérésre és az adatok továbbítására, de nem gyógyászati eszköz, használata nem helyettesíti az orvosi vizsgálatot vagy a megfelelő gyógyszeres kezelést.

Forgalmazó

FlexCom Kommunikációs Kft

2151 Fót, Szent Imre u. 94. HUNGARY

Telefon: +36 1 769 1005

Email: info@nyomkovetes.net

Weboldal: <https://nyomkovetes.net>

1. A készülék részei



Védő fedél



2.2 Adatforgalom beállítása

Ha nem a forgalmazótól szerezte be SIM kártyáját, akkor csatlakoztatni kell azt a GSM hálózathoz. Ezt az alábbi, a kártya telefonszámára küldött SMS üzenetekkel lehet elvégezni (az 123456 a nyomkövető készülék gyári beállítású jelszava).

APN név megadása

SMS üzenet: pw, 123456, apn, apn-név, apn-felhasználónév, apn-jelszó, MCC/MNC kód#

APN nevek hazai szolgáltatóknál:

Telenor	online vagy net
Telekom	internet
Vodafone	Előfizetés esetében: internet.vodafone.net Feltöltőkártya esetében: vitamax.internet.vodafone.net

Digi internet

Ha mobilszolgáltatója nem adott meg APN felhasználónevet és jelszót, az üzenetből ezeket ki kell hagyni, de a helyüket jelző vesszőket meg kell tartani.

Az alábbi példákban az utolsó szám két részből, a szolgáltató MCC/MNC kódjaiból áll.

- MCC: MobileCountry Code (3 számjegy),
- MNC: Mobile Network Code (2 számjegy).

Példák:

TELEKOM

pw,123456,apn,internet.telekom,,,21630#

VODAFONE

pw,123456,apn,internet.vodafone.net,,,21670#

pw,123456,apn,vitamax.internet.vodafone.net,,,21670#

TELENOR

pw,123456,apn,online,,,21601#

pw,123456,apn,net,,,21601#

DIGI MOBIL

pw,123456,apn,internet,,,21603#

2.3 Akkumulátor feltöltése

A feltöltéshez (5V 1A) telefonunk töltője megfelelő, de számítógép USB csatlakozója is használható.



A töltést a két gomb között levő piros LED villogással jelzi. A feltöltés befejeztét zöld fény mutatja.

2. Üzembehelyezés

2.1 A SIM kártya előkészítése és az óra bekapcsolása

Ha nem a forgalmazótól szerezte be SIM kártyáját, azt a készülékbe történő behelyezése / használata előtt be kell állítani:

1. Helyezze be a SIM kártyát a telefonjába.
 - * A telefon beállításai között kapcsolja ki a PIN kód kérése opciót,
 - * kapcsolja ki az automatikus válasz opciót, és a hívásátírányítást.

A fentiek kikapcsolása után csavarozza le az oldalán levő SIM fedelet és helyezze be a kártyát a készülékbe.



A SIM kártya behelyezésénél fokozatosan ügyeljen arra, hogy **CSAK MIKRO SIM** kártyát (vagy megfelelő adaptert) használjon és **helyes irányban / állásban** tolja be a nyílásba.

Az óra az SOS gomb segítségével kapcsolható be. Tartsa benyomva a gombot, amíg az óra hangjelzést nem ad. Kikapcsolás ugyanígy, vagy alkalmazásból.

2.4 Alkalmazás telepítése

Ha Ön a készülék forgalmazójánál előfizetett szoftver szolgáltatásra, akkor Android rendszerű telefon esetében:

1. Nyissa meg telefonján a Google Play alkalmazást.
2. Keressen rá a „FlexCom” vagy „FlexCom nyomkövetés” kifejezésre.
3. Telepítse a nyomkövető alkalmazást.

A szoftver iPhone-on vagy számítógépen böngészőben működtethető, az alábbi weboldalon:

<https://gpspositions.net/map>

Az alkalmazás böngészőben vagy telefonon történt indítása után alaposan tanulmányozza át a szoftver használatára vonatkozó információkat, melyeket a Sűgőben talál meg.

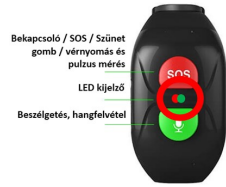


FIGYELEM!

A szoftver használatához telefonján vagy számítógépen aktív internet kapcsolat szükséges!

3. A készülék használata

A készülék működéséről, állapotáról a LED kijelző tájékoztatja a használóját.



Piros:

- 5 másodpercenként 1-et villan: alacsony akkumulátor feszültség (<20%)
- 1 másodpercenként 1-et villan: töltés alatt.

Zöld:

- 5 másodpercen keresztül villog: bejövő hívás jelzése.
- folyamatos fény: töltés esetén elérte a feltöltöttségi szintet.

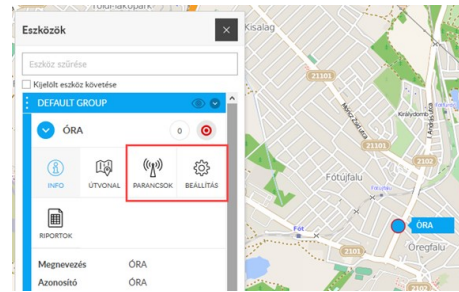
A piros és zöld fény felváltva villog a pulzus vagy vérnyomás mérése alatt. A mérés végeztével, ha az sikeres volt, a zöld, ha sikertelen, akkor a piros lámpa világít 3 másodpercig.

A készülékkel kapcsolatos beállító és speciális parancsok

A szoftver beállító és parancs küldési funkciói asztali az alábbi módokon érhetők el:

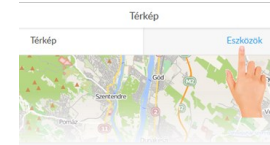
Asztali alkalmazás esetén:

1. Válassza ki a kívánt készüléket a térképen vagy a menüben.
2. A Beállítások vagy Parancsok feliratú gombra kattintva kiválaszthatja a kívánt általános beállítást vagy működést befolyásoló speciális parancsot küldhet a készüléknek.

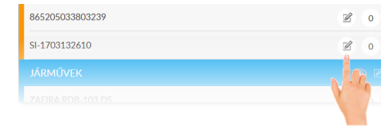


Telefonos alkalmazás esetén:

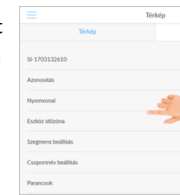
1. Az alkalmazás menüjében válasza a Térkép menüpontot.
2. Váltson át az Eszközök panelre.



3. Koppintson az azonosító mellett levő Beállítás ikonra.



4. Válassza ki a kívánt beállítást vagy parancs küldése esetén a Parancsok menüpontot.



Parancs-funkció	Magyarázat, megadandó paraméterek
Központi telefonszám beállítása	Adja meg azt a telefonszámot, amelyre a készülék az üzeneteit, hívásait küldi.
Eszköz PIN-kód beállítása	Adja meg a készülék biztonsági PIN-kódját. FIGYELEM! A PIN kód megváltoztatása esetén az órával saját telefonjáról küldött, nem a szoftverből kezdeményezett SMS üzenetekben a megváltoztatott PIN kódot kell használnia.
Ismeretlen szám tiltása	A központi és SOS telefonszámokon kívüli számokról jövő hívások tiltásának be- vagy kikapcsolása.
Nyelv beállítása	Adja meg a készülék kijelzéseinek nyelvét. Jelenleg ez csak angol.



Távoli leállítás	A parancs elküldésének hatására a készülék kikapcsol.
Alacsony akkumulátor szint riasztás	Ha a funkciót bekapcsolja, a készülék alacsony akkumulátor feszültség szint esetén (20% elérésekor) SMS üzenetet küld a központi telefonszámra.
Lépésszámláló (sport funkció)	Bekapcsolása esetén a készülék (a funkció kikapcsolásáig) lépésszámlálást végez, melynek eredménye a szoftverben lekérdezhető.
Lépésszámlálási időszak	A lépés számlálási funkció ütemezése. A számlálás minden nap a megadott időszakra aktiválódik.
Ne zavarjanak időszak beállítása	Három időszak (óra/perc tól-ig határokkal) állítható be, melyek alatt az óra nem fogad kommunikációt.
Alvásidő beállítása	A megadott időszakban az óra méri tulajdonosa (alvás közbeni) forgolódását.

SOS hívás	Ha legalább 3 mp-ig nyomva tartja az SOS gombot, az sorban hívja a beállított SOS telefonszámokat—amíg a kapcsolat nem sikerül, de mindegyiket legfeljebb kétszer.
SOS riasztás (SMS)	SOS riasztáskor - ha a funkciót bekapcsolja - a készülék az SOS telefonszámokra SMS üzenetet küld.
Időzóna	A listából kiválaszthatja, hogy a készülék melyik időzónában működik. Magyarország esetében ez GMT+1:00.
Ébresztés	A megadott időpontban a készülék ébresztő hangjelzést ad. Ismétlés bekapcsolása esetén ez minden vagy a megadott napokon ismétlődik.
Újraindítás	A parancs elküldésére a készülék kikapcsol, majd újra indul. Akkor célszerű alkalmazni, ha működésében zavarokat észlelünk.
Vérnyomás mérés	A parancs hatására a készülék vérnyomás mérést végez és a mért értéket beküldi a központi rendszerbe.

Ütemezett pozíció feltöltés	A készülék a listából kiválasztott időközönként tölti fel földrajzi koordinátáit a központi rendszerbe. A térképes nyomkövetés ezen koordináták alapján működik és annál pontosabb, minél sűrűbb az a feltöltés. Az optimális beállítást az igények és a gyakorlat alapján egyedileg lehet kikísérletezni. FIGYELEM! Az adatfeltöltés gyakoriságának beállítása esetén ügyeljünk arra, hogy az óra csak akkor frissíti a GPS koordinátákat minden helyzetben, ha a gyakoriság 10 vagy 30 mp-re van beállítva – más esetben (pl. 60 mp-es beállításnál) csak akkor, ha mozgásban van vagy külön üzenettel ezt kikényszerítjük.
Óra keresése	Ha bekapcsoljuk, a készülék hangjelzésekkel jelzi hollétét.



4. Megfelelőségi nyilatkozat

A készülék megfelel az EU elektromágneses összeférhetőségre és a meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett berendezésekre vonatkozó irányelveinek.

RoHS 2011/65/EU (veszélyes anyagok használatának szabályozása)

EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011 + A2:2013

Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03) ETSI EN 301 489-19 V2.1.1 (2019-04)

Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11) EN 55032:2015 EN 55035:2017

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

ETSI EN 303 413V1.1.1 (2017-06)

EN 62311:2008