

## TK102 SMS konfigurációs parancsok

Egyes készülékeknél nem minden parancs működik. Az eredeti készüléket a XEXUN fejlesztette ki, de mivel a Kínai termékeket is hamisítják, rengeteg klón készülék van forgalomban, ami külsőleg megegyezik az eredetivel, de esetleg más szoftverrel került piacra, amiben bizonyos funkciók nem működnek.

Mivel a készülékben nem túl érzékeny a GPS vevő, vigyük ki szabad ég alá és kapcsoljuk be, majd várjunk néhány percet, ameddig megleli a műholdakat és betájolja magát.

### **Az alapértelmezett jelszó: 123456**

*(Ha, elfelejtjük a jelszót, amit módosítani lehet az alább leírtak szerint a készüléket csak firmware frissítéssel lehet alaphelyzetbe hozni és újra használhatóvá tenni)*

### **Fontos!**

**Az SMS-t úgy kell megírni pontosan, ahogy az a leírásban szerepel. Ha szóköz van, akkor szóközt kell írni NEM ÉLÉG LÉPTENI! MEG KELL KERESNI A TELEFONBAN A SZÓKÖZ KARAKTERT! Ez egyes telefontípusokra vonatkozik. Ha a válasz SMS-ben FAIL üzenetet kaptunk gondoljunk erre is.**

*(ha, szóköz szerepel, kiírom betűvel a jobb áttekinthetőség érdekében)*

**Minden parancs SMS-re válasz SMS-t fogunk kapni OK vagy FAIL, de kapunk. Ha nem kapunk, nem tudta értelmezni a parancsot.**

**FAIL válaszüzenet:** Mivel, már említettem, hogy sok klón készülék van forgalomban, bizonyos beállítások nem elérhetők, mert nincs telepítve. Ilyenkor szintén FAIL lesz a válasz.

### **Kezdjük az alapbeállításokkal:**

#### **1. konfigurálás: begin123456**

*(Ha, készüléket most vettük, így indítjuk a konfigurációt. A parancs alkalmas resetelésre is, visszaállítja az alap gyári állapotot, kezdhethetjük újra a beállításokat. Feltétel a jelszó pontos ismerete!)*

#### **2. jelszó módosítás: 123456 szóköz új jelszó**

*(csak számok, hat karakter)*

#### **3. alapértelmezett telefonszám megadása: admin123456 szóköz telefonszám**

*(0036... .. Magyarország esetén)*

**törlése: noadmin123456 szóköz telefonszám**

#### **4. alapértelmezett SMS telefonszám megadása: adminsms szóköz telefonszám**

**törlése: noadminsms szóköz telefonszám**

#### **5. IMEI szám lekérdezése: imei123456**

*(valós idejű internetes követéshez azonosító szám)*

6. **internet kapcsolat megadása a készülék számára:**

**apn123456** szóköz **internet**

(Magyarországi beállítások: T-Mobil: internet , Vodafon: vitamax.snet.vodafone.net , Telenor: internet. Részletekért keresse szolgáltatóját. A vitamax, csak az snet beállítással működik!)

7. **internet kapcsolat jelszó és felh.név megadása:** ( Részletekért keresse szolgáltatóját.

Pl. T-Mobil: internet / internet )

**apnuser123456** szóköz **felh.név**

**apnpassword123456** szóköz **jelszó**

8. **valós idejű követéshez, IP cím megadása:**

**adminip123456** szóköz **192.168.2.1** szóköz **7070**

(IP cím szóköz PORT szám.)

**Törlése: noadminip123456**

9. **adatküldési intervallum beállítása: t030s\*\*\*n123456**

(A 030s az, hogy mennyi időközönként, másodpercenként küldjön koordinátákat, ez módosítható tetszés szerint, de 30 másodperc az alsó határ. Az s másodperc, az m perc, a h az óra, tetszés szerint módosítható.

\*\*\*n az azt a számot jelöli, hogy mennyiszor küldjön adatot, Jelen esetben a három csillag végtelen adatforgalmat tesz lehetővé. Módosíthatjuk pl. 020n, vagy 200n, tetszés szerint, adatforgalom csökkentési célból.)

**Leállítás adatforgalom: notn123456**

10. **lehallgató mód: monitor123456**

(Ha meg szeretnénk hallgatni mi történik a készülékünk környezetében, küldjük el ezt a parancsot, majd hívjuk fel a készüléket. Néma hívás, a készülék automatikusan felveszi.)

**Visszatérés normál üzemmódba: tracker123456**

11. **tracking123456**

(A készülék nem küld adatokat valamilyen okból, pl. nincs GPS kapcsolata. Ellenőrző jelentés kikényszerítése, hogy a készülék működik.)

12. **SMS mód: sms123456**

(Ha nem állítunk be internetet, akkor az SMS mód alapértelmezett. Ha, viszont ki szeretnénk kapcsolni az internetes adatküldést akkor küldjük el ezt a parancsot. Visszakapcsolása az internetes adatforgalomnak: **gprs123456**

13. **adatforgalom SMS módban, automatikus SMS küldés: fix030s020n123456**

(A 030s az, hogy mennyi időközönként, másodpercenként küldjön koordinátákat, ez módosítható tetszés szerint, de 30 másodperc az alsó határ. Az s másodperc, az m perc, a h az óra, tetszés szerint módosítható.

20n az azt a számot jelöli, hogy mennyiszor küldjön adatot, Jelen esetben a 020n 20 SMS-t fog küldeni 30 másodpercenként. Módosíthatjuk minkét számot, tetszés szerint, SMS csökkentési célból, de meg kell tartani a 3-3 karaktert, különben nem értelmezi a parancsot megfelelően.

**Leállítása automatikus SMS küldés: nofix123456**

14. **mozgás riasztás: move123456**

*( Ha a parancs után a készülék helyváltoztatást érzékel riasztást küld. Nem igazán hatásos, az alapméretezett távolság 200méter)*

**Leállítása: nomove123456**

15. **SOS gomb** legalább 3 másodpercnyi nyomás után aktiválódik és folyamatosan küld riasztást 3 percenként, ameddig le nem állítjuk.

**Leállítás: helpmy123456**

16. **időzóna beállítás: zóne123456** szóköz **1**

*(Magyarországi időzóna GTM+01, a fenti beállítást alkalmazzuk)*

17. **sebesség riasztás: speed123456** szóköz **080**

*(Ha a jármű sebessége meghaladja a 80 km/h-t, riasztást küld. Nem ajánlott a sebességhatárt 50 km/h alá beállítani.)*

**Leállítás: nospeed123456**

18. **Geo zóna beállítás:**

**stockade123456** szóköz **szélesség,hosszúság;szélesség,hosszúság**

**Leállítás: nostockade123456**