

TELL Control Center

Univerzális TELL eszköz kezelő alkalmazás

FELHASZNÁLÓI ÚTMUTATÓ



A TELL Control Centerről röviden:

A TELL Control Center alkalmazás a TELL által gyártott IP Bridge, IP Bridge Pro, Adapter2 Pro és Pager4 Pro modulok kezelésére képes. Az alkalmazás segítségével a telefonunkon keresztül vezérelhetjük az eszköz kimeneteit, illetve információt kaphatunk a modul, valamint a bemenetek állapotáról.

Kérjük, olvassa el ezt a kézikönyvet az alkalmazás használatbavétele előtt!

Jellemzők:

- bemenet állapot kijelzés
- kimenet állapot kijelzés
- tápfeszültség
- GSM térerő kijelzés
- kimenet vezérlési lehetőség
- push értesítés fogadása
- többnyelvű felület

Támogatott modulok:

- IP Bridge és IP Bridge Pro modulok összes változata
- Adapter2 Pro modulok összes változata
- Pager4 Pro modulok összes változata

Rendszerkövetelmények:

- Minimális Android verzió: 4.2
- Minimális iOS verzió: 8

1. Az alkalmazás telepítése és jogosultságok

1.1 Telepítés

Az alkalmazás elérhető a Google Play Áruházból vagy az App Store-ból.

Töltse le Google Play-ről



Elérhető az App Store-on



1.2 Engedélyek

Az alkalmazás egyes funkcióinak működéséhez szükség van bizonyos engedélyek megadására. Ezek platformonként különböznek:

Android platformon:

- Fotók és videók készítése (QR-kód olvasáshoz)
- Telefonhívások kezdeményezése és kezelése (Kommunikációhoz és appid olvasáshoz)
- Az eszközön lévő fotók, médiatartalmak és fájlok elérése (QR-kód olvasáshoz)
- Rendszerbeállítások módosításának engedélyezése (Push üzenetekhez)

iOS platformon:

- Értesítés küldése (Push üzenetekhez)
- Hozzáférés kamerához (QR-kód olvasáshoz)



Figyelem! Amennyiben megtagadja egy vagy több engedély megadását, az az alkalmazás hibás működéséhez vagy funkcióvesztéshez vezethet!

2. Eszköz felvétele az alkalmazásba

2.1 QR-kód beolvasása

Amennyiben még egyetlen eszközt se adott hozzá az alkalmazásban, a kezdőképernyőn az Eszköz hozzáadása oldal található. Az első eszköz hozzáadása után ezt a felületet a **Főmenü** (≡) **Új eszköz hozzáadása** (+) menüpontjában találja.

A **QR-kód beolvasása** gombra nyomva megjelenik az alkalmazás szkennelő nézete. Itt az adott TELL modul programozó szoftverében elérhető vagy a telepítőtől kapott QR-kódot kell beolvasnia a mobil kamerájának segítségével.



2.2 Az eszközfelvételhez szükséges adatok

A QR-kód sikeres beolvasása után a kinyert adatok (Szerver cím és port, valamint az Eszközazonosító) automatikusan kitöltésre kerülnek a felületen. Ezek mellett az eszközfelvétel véglegesítéséhez szükséges megadnunk a következő adatokat:

Felhasználónév:

- Adapter2 és Pager4 esetén a modulba beírásra kerülő, a mobilkészíték azonosításához használható tetszőleges felhasználónév.
- IP Bridge eszköz esetén a felvevő (admin vagy felhasználói szintű hozzáféréssel rendelkező) felhasználó felhasználóneve.

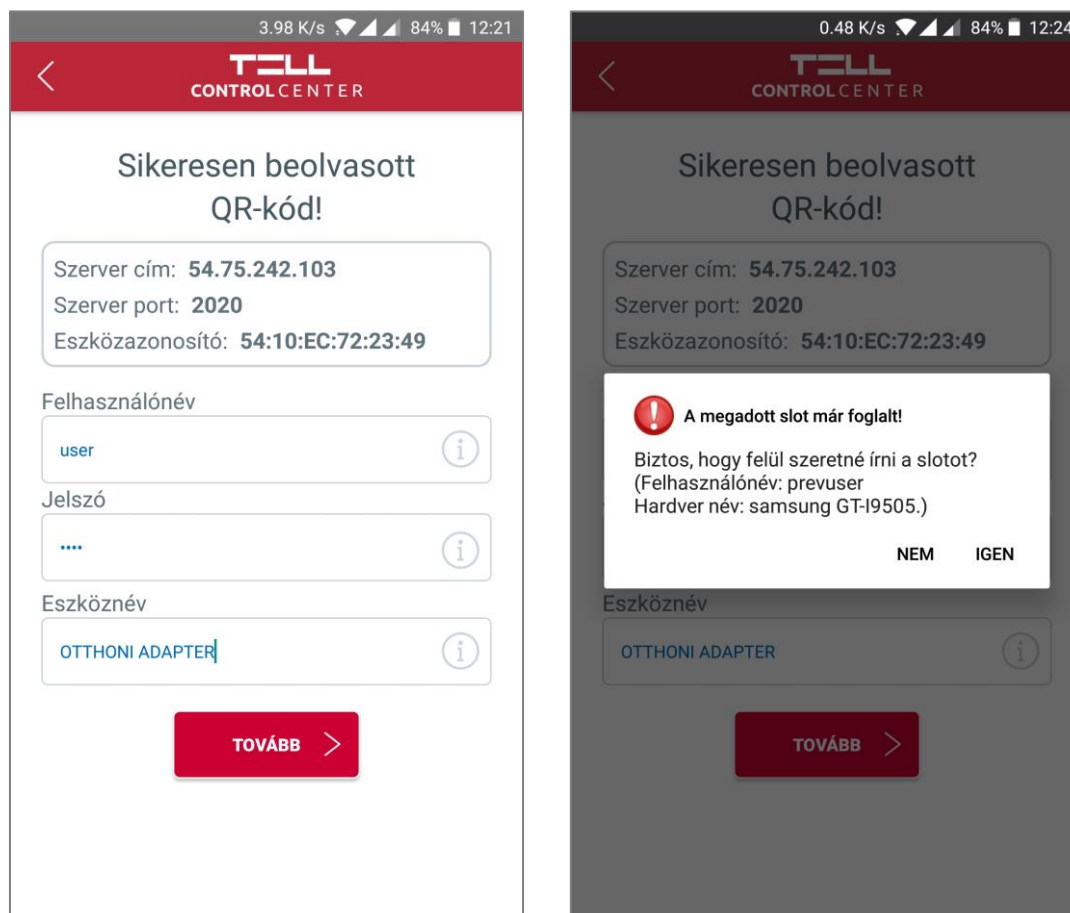
Jelszó:

- Adapter2 és Pager4 esetén az eszközben használni kívánt PUSH szlothoz tartozó regisztrációs PIN.
- IP Bridge eszköz esetén a felvevő (admin vagy felhasználói szintű hozzáféréssel rendelkező) felhasználó jelszava.

Eszköznév:

- Az eszköz alkalmazáson belüli azonosítására szolgáló tetszőleges név.

Az adatok megadása után a **Tovább** gombra nyomva megtörténik az eszköz felvétele.



Amennyiben az a PUSH szlot, amelyre az adott QR-kód mutat már foglalt, de a regisztrációs adatok helyesek, az alkalmazás felajánlja az adott szlot felülírását. Ekkor megjelenik a szlotot jelenleg birtokló felhasználó és mobilkészítő neve.



Figyelem! Amennyiben a meglévő szlot felülírását választja, a korábbi felhasználó eszközhöz való hozzáférése az alkalmazáson keresztül megszűnik. A hozzáférés visszaállításához az adott eszközt újra fel kell venni!

3. Alkalmazás funkciók és beállítási lehetőségek

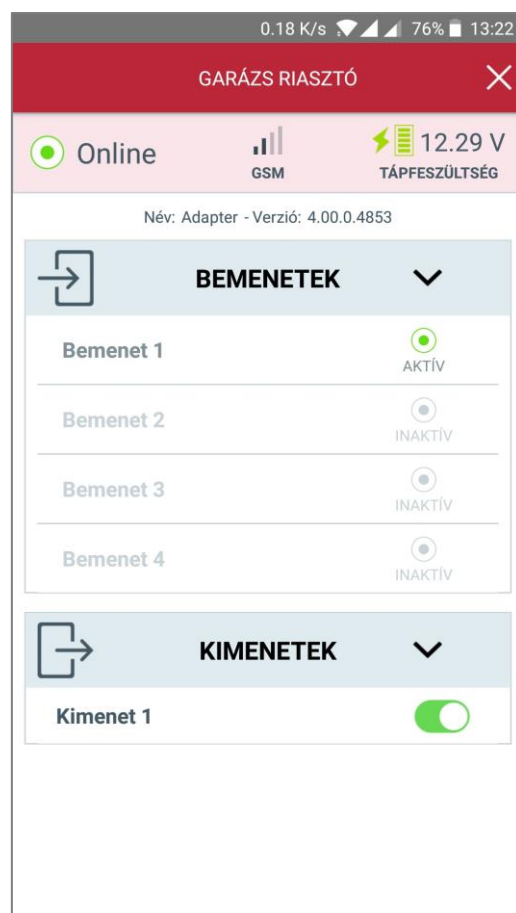
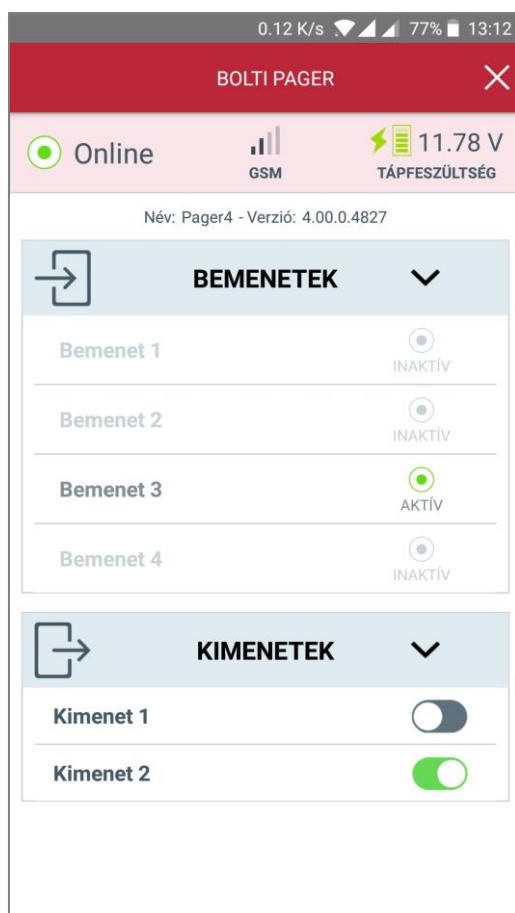
3.1 Eszköz részletek

Az **Eszköz részletek** oldal egyetlen eszköz esetén közvetlenül a főoldalról, több eszköz esetén a **Főoldalon** (🏠) megjelenő eszköz ikonok egyikét kiválasztva érhető el.

Az oldalon megjelenő információk és eszköz állapotok automatikusan frissülnek.

Információk és funkciók:

- Az Eszköznév megjelenítése
- Online/Offline állapot kijelzése
- A GSM jelerősség kijelzése
- A tápfeszültség kijelzése
- Az eszköz típusának a kijelzése
- Az eszköz Firmware verziójának kijelzése
- Az eszköz bemenetek állapotának kijelzése
- Az eszköz kimenetek állapotának kijelzése
- A kimenetek vezérlése

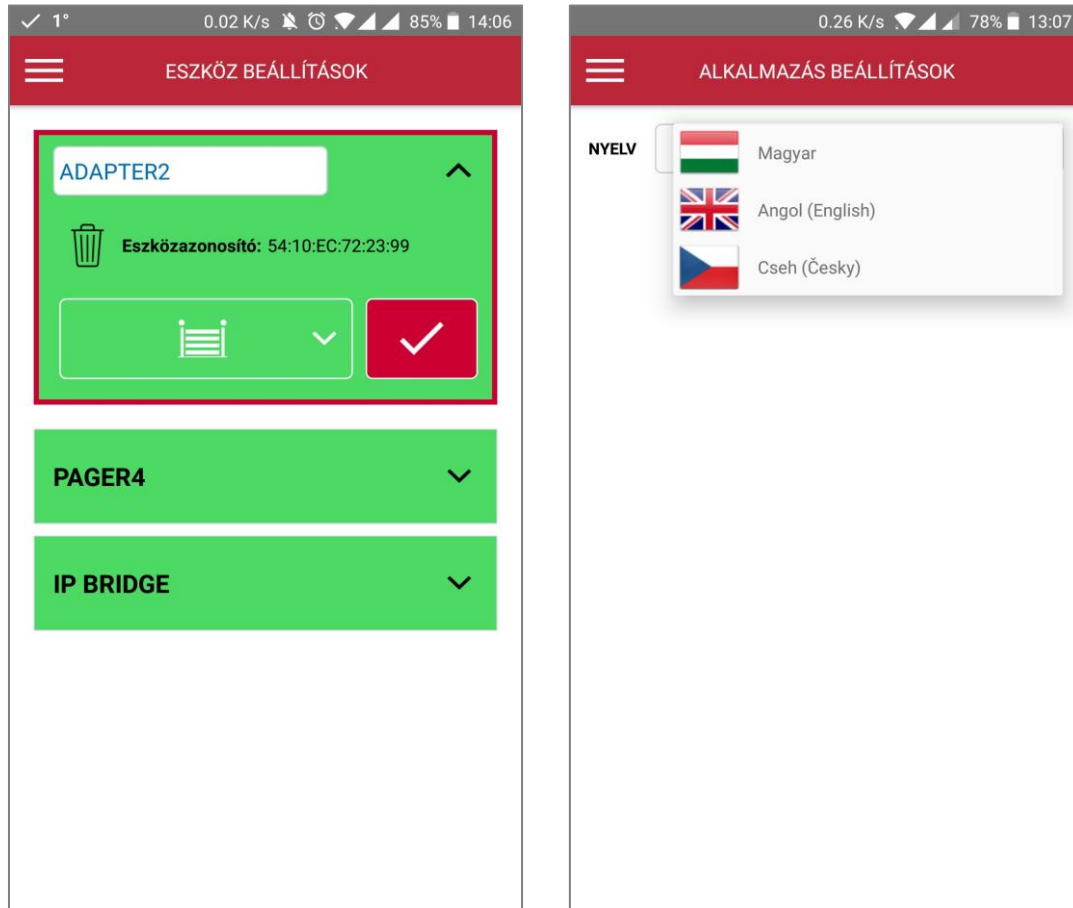


3.2 Eszköz beállítások

Az **Eszköz beállítások** (☰) menü lenyíló ablakokban tartalmazza az alkalmazásban felvételre került összes eszköz beállításait.

A beállítások lehetőségei adnak:

- Az Eszköznév megváltoztatására.
- Az Eszközazonosító megtekintésére.
- A **Főoldalon** (🏠) megjelenő eszközök kiválasztására.
- Az eszköz törlésére (🗑️) az alkalmazásból.



A változtatások mentését a (✓) gombra nyomva tudjuk elvégezni. A törlés funkció kivételével ezek a beállítások elérhetők a **Főoldalon** (🏠) található ikonok egyikét lenyomva tartva is.

3.3 Alkalmazás beállítások, Súgó és Névjegy

Az **Alkalmazás beállítások** (⚙️) menüben található az alkalmazás nyelvválasztója. Ez a felület már az első indításkor, felvett eszköz nélkül is elérhető.

A **Súgó** (📖) menüben tájékoztatást talál az alkalmazás használatáról és funkcióiról, míg a **Névjegy** (📄) menü az alkalmazás App ID-ját, verziószámát és a TELL Software Hungária Kft. elérhetőségeit tartalmazza.

Az eszköz App ID-jára nyomva megjelenik a **Másolás** (📄) lehetőség, aminek segítségével az App ID a vágólapra helyezhető.

3.4 Push értesítések fogadása

A TELL Control Center alkalmazáson keresztül lehetőség van Push üzenetek fogadására az alkalmazásba felvitt eszközökről.

A push üzenetek fogadásának feltételei:

- A Push értesítést küldő eszköz Online állapotban van.
- A TELL eszközben konfigurálva van a Push üzenet küldés az adott szloton.
- Az alkalmazáson belül megadásra kerültek a szükséges engedélyek a Push értesítés fogadásához *(lásd 1.2 fejezet)*.
- A telefon beállításában nincs letiltva az értesítések fogadása.



www.tell.hu

Dokumentumverzió: 1.0 - 2018.03.28