



# e-TRANS-200

## Műszaki adatok

**Modell:** E-TRANS-200

**Feszültség:** 10-36V ACDC.

**Áramfelvétel készenléti állapotban:** Rádió éber állapotban 16 m/a – Rádió alvó állapotban 4.5 m/a.

**Frekvencia:** 433.39 MHz.

**Távírányító tárolása:** 200 távírányító / 4 x e-Loops / 4 x billentyűzet / 4 x belépőgomb.

**Távírányítótároló kiosztása:** Minden távvezérlőhöz beállítható egy egységszám azonosító.

**Relé:** 1 amperes névleges érintkező, COM és N/O csatlakozások x 2 relé (impulzus, reteszelés és tartás üzemmód).

e-Loop: Közvetlen csatlakozás az e-Loophoz a beállítások módosításához.

**Kizárási funkció:** A lehetőség bizonyos kódolt eszközök távoli zárolására 1.

**Adóteljesítmény:** <10mW

## Kódoló eszköz

A készülék kódolásához: Forgassa a tárcsát az óramutató járásával megegyező irányban a CODE DEVICE (KÓDOLÓSZERZŐ GYŪJTŐ) állásba, majd nyomja meg a PB (távvezérlő nyomógomb) gombot. A CODE LEARN a kijelzőn megjelenik, és a zöld LED villogni kezd, jelezve a kódolási sorrendet.

**Képernyő megjelenítése üzemmódban>**

SYSTEM ACTIVE



CODE DEVICE



CODE LEARN

**A távoli kézibeszélő kódolása:**

Nyomja meg egyszer a távvezérlő gombot > a kijelzőn megjelenik az ACCEPT REM 1, majd a képernyőn megjelenik a CONFIRM REM 1 kijelző. Nyomja meg újra a távvezérlő gombot, és a képernyőn megjelenik a REM 1 KÓDOLVA. Ezután egy második távvezérlővel folytathatja, amelynél a kijelzőn ACCEPT REM 2 jelenik meg. Ha nincs további távvezérlő gombot nem nyomja meg, a CODE DEVICE 5 másodperc múlva visszatér a főképernyőre.

ACCEPT REM 1

CONFIRM REM 1

REM CODED

**Az e-Loop kódolásához - első lehetőség:**

Forgassa a tárcsát a CODE DEVICE (KÓDOLÓDÓ ESZKÖZ) állásba, majd tartsa az e-Loop-ot az adó-vevő antennája mellett. Most nyomja meg a PB és engedje el. A kijelzőn megjelenik az E-LOOP CODED (E-LOOP KÓDOLVA). A CODE DEVICE kilép és visszatér a főképernyőre.

SYSTEM ACTIVE



CODE DEVICE



E-LOOP CODED

**Az e-Loop kódolása - második lehetőség:**

Forgassa a tárcsát a CODE DEVICE (KÓDOLÓSZERZŐDÉS) pontra, majd nyomja meg a PB gombot, a CODE LEARN (KÓDOLÓSZERZŐDÉS) kijelzőn megjelenik. Most nyomja meg és engedje el e-Loop CODE gombot. A képernyőn megjelenik az E-LOOP KÓDOLVA és visszatér a főképernyőre, (kereskedelmi e-Loop esetén használja a mellékelt mágneset a CODE gomb aktiválásához).

SYSTEM ACTIVE



CODE DEVICE



CODE LEARN

E-LOOP CODED



### Biztonsági utasítások

A termék beszerelése előtt ellenőrizze, hogy minden anyag megfelelő állapotban van-e, és alkalmas-e a tervezett felhasználásra.

Veszély az elektromos áram miatt. A feszültség alatt álló alkatrészekkel való érintkezés elektromos áramot eredményezhet. Ennek következtében áramütés, égési sérülések vagy halálos sérülés következhet be. A telepítést csak erre felhatalmazott szakember végezheti.

## Menüpontok

A MENÜ beállításába való belépéshez forgassa a ENTER MENU gombot, majd nyomja meg a PB gombot



### Főmenü kiválasztása



#### 1. KÓDOLT ESZKÖZÖK

Nyomja meg a PB gombot az almenübe való belépéshez / forgassa el a tárcsát a lehetőségek kiválasztásához / nyomja meg a PB gombot a megerősítéshez vagy a lehetőségek elhagyásához. Almenü opciók:



**2. RELÉ FUNKCIÓ** (Ebben a menüben az opciók lehetővé teszik a relé impulzus, tartás vagy reteszelés beállítását, valamint az impulzusidő beállítását). Nyomja meg a PB gombot az almenübe való belépéshez / forgassa el a tárcsát az opciók kiválasztásához / nyomja meg a PB gombot az opciók megerősítéséhez vagy elhagyásához.

Almenü opciók:



**Impulzus** = 1 másodpercig tartó reléimpulzus, amikor az adást fogadják.

**Hold** = relé tartás, amíg adás jelen van.

**Latch** = relé bekapcsolva, amikor jel érkezik / relé kikapcsolva, amikor jel érkezik.

#### 3. ELOOP BEÁLLÍTÁSOK

Nyomja meg a PB gombot az almenübe való belépéshez / forgassa el a tárcsát az opciók kiválasztásához / nyomja meg a PB gombot a megerősítéshez vagy az opciók elhagyásához. Almenü opciók:



**4. RÁDIÓ BEÁLLÍTÁSOK** (Ez lehetővé teszi, hogy a vevőt alvó üzemmódba állítsa a készenléti áram csökkentése érdekében).

Nyomja meg a PB gombot az almenübe való belépéshez / forgassa el a tárcsát az opciók kiválasztásához / nyomja meg a PB gombot a megerősítéshez vagy az opciók elhagyásához.

Almenü opciók:



**5. TEST MODE** (Ez lehetővé teszi a jelerősség tesztelését vagy a háttérzavarok ellenőrzését, valamint az egyes relék aktiválásának tesztelését)

Nyomja meg a PB gombot az almenübe való belépéshez / forgassa el a tárcsát az opciók kiválasztásához / nyomja meg a PB gombot a megerősítéshez vagy az opciók elhagyásához.

Almenübeállítások:



## 1. Kódolt eszközök almenü

**ALLOKÁCIÓ opciói menü (Ez a menü lehetővé teszi, hogy egy eszközt a Relé 1 vagy a Relé 2 relére állítson be).**



### HOZZÁRENDELÉS GOMB:

Nyomja meg a belépéshez, a képernyőn megjelenik a **RELAY 1 / BUTTON 1** kijelző.

Nyomja meg a **PB**-t a kiválasztás megadásához, forgassa el a tárcsát a gomb számának megváltoztatásához, nyomja meg a tárcsát a megerősítéshez és lépjen a következőre. **RELÉ 2 / GOMB 2**.

Nyomja meg a **PB**-t a kiválasztás megadásához, vagy forgassa el a tárcsát az **ALLOKÁCIÓS KAPCSOLATRA** lépéshez.

### LOOP KIOSZTÁSA:

Nyomja meg a tárcsát a kiválasztás beviteléhez, a képernyőn megjelenik a **RELAY 1 / LOOP 1**.

Nyomja meg a **PB** gombot a kiválasztásba való belépéshez, forgassa el a tárcsát a változtatáshoz, majd a **PB** gombot a kiválasztás elhagyásához.

Forgassa el a tárcsát a **LOOP 2** kiválasztásához, és kövesse ugyanazt az eljárást (legfeljebb 4 hurok rendelhető hozzá - az alapértelmezett érték minden hurok esetében a **RELAY 1**).

Forgassa el a tárcsát a **KILÉPÉS MENÜ**-be lépéshez, majd nyomja meg a **PB**-t az almenübe való visszatéréshez.

### BILLENTYŰZET KIOSZTÁSA:

Nyomja meg a tárcsát a kiválasztás megadásához, a képernyőn megjelenik a **KEYPAD 1 / RELAY 1** kijelző.

Nyomja meg a **PB**-t a kiválasztás megadásához, forgassa el a tárcsát a változtatáshoz, majd **PB**-vel lépjen ki a kiválasztásból.

Forgassa el a tárcsát a **KEYPAD 2** kiválasztásához, és kövesse ugyanazt az eljárást (legfeljebb 4 billentyűzetet lehet kiosztani - az alapértelmezett minden billentyűzet esetében a **RELAY 1**).

Forgassa el a tárcsát a **KILÉPÉS MENÜ**-be lépéshez, majd nyomja meg a **PB** gombot az almenübe való visszatéréshez.

### E-ENTRY kiosztása:

Nyomja meg a tárcsát a kiválasztás megadásához, a képernyőn megjelenik az **E-ENTRY 1 / RELAY 1**.

Nyomja meg a **PB** gombot a kiválasztásba való belépéshez, forgassa el a tárcsát a változtatáshoz, majd **PB**-vel lépjen ki a kiválasztásból.

Forgassa el a tárcsát az **E-ENTRY 2** kiválasztásához, és kövesse ugyanazt az eljárást (legfeljebb 4 e-Entry távvezérlő rendelhető hozzá - az összes e-Entry távvezérlő alapértelmezett beállítása a **RELAY 1**). Forgassa el a gombot a **KILÉPÉS MENÜ**-be lépéshez, majd nyomja meg a **PB** gombot az almenübe való visszatéréshez.

## Eszköz törlése (Törölni tud egyes eszközöket, vagy akár az összeset)



### TÁVVEZÉRLŐ TÖRLÉSE:

Nyomja meg a **PB** gombot a belépéshez, a képernyőn megjelenik a **DELETE REMOTE 1 (TÖRLÉS TÁVKÖZPONT 1)**.

Forgassa a tárcsát jobbra az 1-200 távvezérlő számának megváltoztatásához. Forgassa a tárcsát balra a **DELETE ALL (MINDEN TÖRLÉS)** lehetőséghez.

A törléshez nyomja meg és tartsa lenyomva a **PB** gombot 5 másodpercig, forgassa balra a **EXIT MENU (KILÉPÉS MENÜ)** gombot, majd nyomja meg a **PB** gombot az almenübe való visszatéréshez.

(MEGJEGYZÉS: Csak a kódolt távvezérlők jelennek meg, tehát ha csak 4 távvezérlő van kódolva, csak az 1-4. jelenik meg).

### HUROK TÖRLÉSE:

Nyomja meg a **PB** gombot a belépéshez, a képernyőn megjelenik a **DELETE LOOP 1 (Hurok törlése)**.

Forgassa a tárcsát jobbra a hurok 1-4 számának megváltoztatásához, forgassa a tárcsát balra a **DELETE ALL (MINDENKI TÖRLÉS)** lehetőséghez.

A törléshez nyomja meg és tartsa lenyomva a **PB** gombot 5 másodpercig, forgassa balra a **EXIT MENU (KILÉPÉS MENÜ)** gombot, majd nyomja meg a **PB** gombot az almenübe való visszatéréshez.

(MEGJEGYZÉS: Csak a kódolt hurkok jelennek meg, tehát ha csak 2 hurok van kódolva, csak az 1-2. hurok jelenik meg).

### BILLENTYŰPAD TÖRLÉSE:

Nyomja meg a **PB** billentyűt a belépéshez, a képernyőn megjelenik a **DELETE KEYPAD 1 (billentyűpad törlése)**.

Forgassa a tárcsát jobbra a billentyűzet 1-4 számának megváltoztatásához, forgassa a tárcsát balra a **DELETE ALL (MINDENKI TÖRLÉS)** lehetőséghez.

A törléshez nyomja meg és tartsa lenyomva a **PB** gombot 5 másodpercig, forgassa balra a **EXIT MENU (KILÉPÉS MENÜ)** gombot, majd nyomja meg a **PB** gombot az almenübe való visszatéréshez.

(MEGJEGYZÉS: Csak a kódolt hurkok jelennek meg, tehát ha csak 2 hurok van kódolva, csak az 1-2. hurok jelenik meg).

### E-ENTRY TÖRLÉSE:

Nyomja meg a **PB** gombot a belépéshez, a képernyőn megjelenik a **DELETE E-ENTRY**.

Forgassa a tárcsát jobbra az 1-4 e-bejegyzés számának megváltoztatásához, forgassa a tárcsát balra **DELETE ALL**.

A törléshez nyomja meg és tartsa lenyomva a **PB** gombot 5 másodpercig, forgassa balra a **EXIT MENU (KILÉPÉS MENÜ)** gombot, majd nyomja meg a **PB** gombot az almenübe való visszatéréshez.

(MEGJEGYZÉS: Csak a kódolt e-Entry távvezérlők jelennek meg, tehát ha csak 2 e-entry távvezérlő van kódolva, csak az 1-2. jelenik meg)

## Azonosító beállítása



### Távoli azonosító beállítása:

Nyomja meg a **PB** gombot a belépéshez, a képernyőn megjelenik a **REM 1 / No ID**.

Nyomja meg ismét a **PB** gombot a kiválasztáshoz, forgassa el a tárcsát jobbra az **UNIT 1 - UNIT 200** kiválasztásához, forgassa el balra a **SPARE** kiválasztásához.

Nyomja meg a **PB** gombot a megerősítéshez, és a képernyőn megjelenik a **REM 2 / No ID**.

Kövesse ugyanazt az eljárást a módosításhoz, vagy forgassa el balra a tárcsát a **KILÉPÉS MENÜBEN**, majd nyomja meg a **PB** gombot az almenübe való visszatéréshez.

(MEGJEGYZÉS: Csak a kódolt távvezérlők jelennek meg, tehát ha csak 4 távvezérlő van kódolva, akkor csak az 1-4 fog megjelenni).

### Hurok azonosító beállítása:

Nyomja meg a **PB** gombot a belépéshez, a képernyőn megjelenik a **LOOP 1 / No ID**.

Nyomja meg ismét a **PB** gombot a kiválasztás megadásához, forgassa el a tárcsát jobbra a **LOOP 1 - EXIT** kiválasztásához, vagy forgassa el ismét a tárcsát a **LOOP 1 ENTRY** kiválasztásához.

Nyomja meg a **PB** gombot a megerősítéshez, és a képernyőn megjelenik a **LOOP 2 / No ID**.

Kövesse ugyanazt az eljárást a módosításhoz, vagy forgassa el a tárcsát balra a **KILÉPÉS MENÜBEN**, majd nyomja meg a **PB** gombot az almenübe való visszatéréshez.

(MEGJEGYZÉS: Csak a kódolt hurkok jelennek meg, tehát ha csak 2 hurok van kódolva, csak 1-2 fog megjelenni - maximum 4).

### Billentyűpad azonosító beállítása:

Nyomja meg a **PB** gombot a belépéshez, a képernyőn megjelenik a **KEYPAD 1 / No ID**.

Nyomja meg újra a **PB**-t a kiválasztás megadásához, forgassa el a tárcsát jobbra a **KEYPAD 1 - EXIT** kiválasztásához, vagy forgassa el újra a **KEYPAD 1 ENTRY** kiválasztásához.

Nyomja meg a **PB** gombot a megerősítéshez, és a képernyőn most a **KEYPAD 2 / No ID** (KEYPAD 2 / Nincs azonosító) jelenik meg.

Kövesse ugyanazt az eljárást a módosításhoz, vagy forgassa el a **KILÉPÉS MENÜ**-be, majd nyomja meg a **PB** gombot az almenübe való visszatéréshez.

(MEGJEGYZÉS: Csak a kódolt billentyűzetek jelennek meg, tehát ha csak 2 billentyűzet van kódolva, csak 1-2 fog megjelenni - maximum 4).

### E-ENTRY azonosító beállítása:

Nyomja meg a **PB** gombot a belépéshez, a képernyőn megjelenik az **E-ENTRY 1 / No ID**.

Nyomja meg ismét a **PB** gombot a kiválasztás megadásához, forgassa el a tárcsát jobbra az **E-ENTRY 1 - BEJELENTKEZÉS** kiválasztásához, vagy forgassa el ismét az **E-ENTRY 1 EXIT** kiválasztásához.

Nyomja meg a **PB** gombot a megerősítéshez, és a képernyőn megjelenik az **E-ENTRY 2 / No ID**.

Kövesse ugyanazt az eljárást a módosításhoz, vagy forgassa el a gombot a **MENÜ BEFEJEZÉS**-hez, majd nyomja meg a **PB** gombot az almenübe való visszatéréshez.

## Kizárás beállítása



### Hurok kizásár beállítása:

Nyomja meg a **PB** gombot a belépéshez, a képernyőn megjelenik az **ENTRY LOOP / OFF**.

Nyomja meg ismét a **PB** gombot a kiválasztáshoz, forgassa el a tárcsát jobbra az **ENTRY LOOP / ON** kiválasztásához.

Nyomja meg a **PB** gombot a megerősítéshez, és a képernyőn megjelenik az **EXIT LOOP / OFF**.

Kövesse ugyanazt az eljárást a módosításhoz, vagy forgassa el a tárcsát a **KILÉPÉS MENÜ**-be, majd nyomja meg a **PB** gombot az almenübe való visszatéréshez.

### Billentyűpad kizárás beállítása:

Nyomja meg a **PB** gombot a belépéshez, a képernyőn megjelenik az **ENTRY KEY / OFF**.

Nyomja meg ismét a **PB** gombot a kiválasztáshoz, forgassa el a tárcsát jobbra az **ENTRY KEY / ON** kiválasztásához.

Nyomja meg a **PB** gombot a megerősítéshez, és a képernyőn megjelenik az **EXIT KEY / OFF**.

Kövesse ugyanazt az eljárást a módosításhoz, vagy forgassa el a tárcsát a **KILÉPÉS MENÜ**-be, majd nyomja meg a **PB**-t az almenübe való visszatéréshez.

### E-ENTRY kizásár beállítása:

Nyomja meg a **PB** gombot a belépéshez, a képernyőn megjelenik az **ENTRY EENT / OFF**.

Nyomja meg ismét a **PB** gombot a kiválasztás belépéséhez, forgassa el a tárcsát jobbra az **ENTRY E-ENT / ON** kiválasztásához.

Nyomja meg a **PB** gombot a megerősítéshez, és a képernyőn megjelenik az **EXIT E-ENT / OFF**.

Kövesse ugyanazt az eljárást a módosításhoz, vagy forgassa el a tárcsát a **KILÉPÉS ALMENÜBŐL**, majd nyomja meg a **PB** gombot a főmenübe való visszatéréshez.

## (FŐMENÜ)

### 2. RELAY FUNCTION almenü

**RELAY FUNCTION** (Ebben a menüben az opciók lehetővé teszik a relé impulzus, tartás vagy reteszelés beállítását, valamint az impulzusidő beállítását)

#### RELAY FUNTION beállítása:

Nyomja meg a **PB** gombot a belépéshez, a képernyőn megjelenik a **RELAY 1 / PULSE**.

Nyomja meg ismét a **PB** gombot a kiválasztás megadásához, forgassa el a tárcsát jobbra a **LÁTÁS** vagy a **TARTÁS** kiválasztásához.

Nyomja meg a **PB** gombot a megerősítéshez, és a képernyőn megjelenik a **RELAY 2 / PULSE**.

Kövesse ugyanazt az eljárást, vagy forgassa a tárcsát a **RELAY 1 / TIME 01**-re.

Nyomja meg ismét a **PB** gombot a kiválasztáshoz, forgassa el a tárcsát jobbra a **RELAY 1 - PULSE TIME 01** - 10 másodperc kiválasztásához.

Nyomja meg a **PB** gombot a megerősítéshez, és a képernyőn most már a **RELAY 2 / TIME 01** jelenik meg.

Kövesse ugyanazt az eljárást, vagy nyomja meg a **PB** gombot, és görgessen a **KILÉPÉS ALMENÜ**-be.



## (FŐMENÜ)

### 3. E-LOOP almenü

#### ALTER / E-LOOP

#### Az e-LOOP beállítása:

A képernyőn megjelenik az ALTER / E-LOOP.

Nyomja meg a **PB** gombot a kapcsolat létrehozásához (az e-LOOP-nak diagnosztikai üzemmódban kell lennie) A GETTING / SETTINGS (BEÁLLÍTÁS / BEÁLLÍTÁSOK) kijelzőn megjelenik.

Ha a kapcsolat nem jött létre, a képernyőn megjelenik a **CONNECT / FAIL** (piros LED).

Ha a kapcsolat létrejött, akkor a képernyőn megjelenik a **CONNECT / PASS** (zöld LED).

**OP MODE / PULZUS** > Nyomja meg a **PB** gombot a belépéshez, és forgassa el a tárcsát az **OP MODE / PRESENCE**

(ÜZEMMŰKÖDÉS) váltáshoz. Nyomja meg a **PB** gombot a kilépéshez, majd forgassa el a tárcsát,

**TRIP LVL / 1000** > Nyomja meg a **PB**-t a belépéshez, és forgassa el a tárcsát a **800 - 10,000** váltáshoz nyomja meg a **PB**-t a kilépéshez, majd forgassa el a,

**X-AXIS / 100%** > Nyomja meg a **PB**-t a bevitelhez, és forgassa el a **0-200**-ra való váltáshoz nyomja meg a **PB**-t a kilépéshez, majd forgassa el a,

**Y-AXIS / 100%** > Nyomja meg a **PB**-t a bevitelhez, és forgassa el a **0-200**-ra való váltáshoz nyomja meg a **PB**-t a kilépéshez, majd forgassa el,

**Z-AXIS / 100%** > Nyomja meg a **PB**-t a bevitelhez és forgassa el a **0-200**-ra való váltáshoz nyomja meg a **PB**-t a kilépéshez, majd forgassa el,

**UPDATE / E-LOOP** > Nyomja meg a **PB**-t a frissítéshez vagy forgassa el a **EXIT MENU** (KILÉPÉS MENÜ) gombhoz.

Ha a frissítés sikeres volt, akkor **UPDATE / PASS** (zöld LED) jelenik meg a kijelzőn.

Ha a frissítés sikertelen volt, akkor **UPDATE / FAIL** (piros LED) jelenik meg. Ha ez megtörtént, próbálja meg újra, forgassa a **EXIT / MENU** (KILÉPÉS / MENÜ) gombot, majd nyomja meg a **PB** gombot a **DIAGNOSE / MENÜ**-be való átlépéshez. Nyomja meg a **PB** gombot a menübe való belépéshez, vagy forgassa el a **KILÉPÉS MENÜ**-be.



## Az e-LOOP beállítása folytatás (DIAGNOSZTIKUS MENÜ):

READING / 85 > forgassa a TRIP LVL / 1000 > forgassa a MOVEMENT / 0 > forgassa a TEMP / 23 > forgassa a EXIT / MENU, a kilépéshez nyomja meg a PB gombot.

(MEGJEGYZÉS: Az e-Loop diagnosztikai üzemmódba állításához helyezze a mágneset a Mode mélyedésbe. A **sárga** és a **piros** LED villogni fog. Hagyja a mágneset a mélyedésben, amíg a **piros LED** folyamatosan világít. Most vegye ki a mágneset)



## (FŐMENÜ)

### 3. E-LOOP almenü

#### ALTER / E-LOOP

##### Az e-LOOP beállítása:

A képernyőn megjelenik az ALTER / E-LOOP.

Nyomja meg a PB gombot a kapcsolat létrehozásához (az e-LOOP-nak diagnosztikai üzemmódban kell lennie) A GETTING / SETTINGS (BEÁLLÍTÁS / BEÁLLÍTÁSOK) kijelzőn megjelenik.

Ha a kapcsolat nem jött létre, a képernyőn megjelenik a CONNECT / FAIL (**piros LED**).

Ha a kapcsolat létrejött, akkor a képernyőn megjelenik a CONNECT / PASS (**zöld LED**).

OP MODE / PULZUS > Nyomja meg a PB gombot a belépéshez, és forgassa el a tárcsát az OP MODE / PRESENCE

(ÜZEMMŰKÖDÉS) váltáshoz. Nyomja meg a PB gombot a kilépéshez, majd forgassa el a tárcsát, TRIP LVL / 1000 > Nyomja meg a PB-t a belépéshez, és forgassa el a tárcsát a 800 - 10,000 váltáshoz nyomja meg a PB-t a kilépéshez, majd forgassa el a,

X-AXIS / 100% > Nyomja meg a PB-t a bevitelhez, és forgassa el a 0-200-ra való váltáshoz nyomja meg a PB-t a kilépéshez, majd forgassa el a,

Y-AXIS / 100% > Nyomja meg a PB-t a bevitelhez, és forgassa el a 0-200-ra való váltáshoz nyomja meg a PB-t a kilépéshez, majd forgassa el,

Z-AXIS / 100% > Nyomja meg a PB-t a bevitelhez és forgassa el a 0-200-ra való váltáshoz nyomja meg a PB-t a kilépéshez, majd forgassa el,

UPDATE / E-LOOP > Nyomja meg a PB-t a frissítéshez vagy forgassa el a EXIT MENU (KILÉPÉS MENÜ) gombhoz.

Ha a frissítés sikeres volt, akkor UPDATE / PASS (**zöld LED**) jelenik meg a kijelzőn.

Ha a frissítés sikertelen volt, akkor UPDATE / FAIL (**piros LED**) jelenik meg. Ha ez megtörtént, próbálja meg újra, forgassa a EXIT / MENU (KILÉPÉS / MENÜ) gombot, majd nyomja meg a PB gombot a DIAGNOSE / MENÜ-be való átlépéshez.

Nyomja meg a PB gombot a menübe való belépéshez, vagy forgassa el a KILÉPÉS MENÜ-be.



## (FŐMENÜ)

### 4. RÁDIÓ BEÁLLÍTÁSOK almenü

RADIO SETTINGS (Ez lehetővé teszi, hogy a vevőegységet alvó üzemmódba állítsa a készenléti áram csökkentése érdekében)



## (FŐMENÜ)

### 5. TESZT MÓD almenü

TEST MODE (Ez lehetővé teszi a jelerősség tesztelését vagy a háttérzavarok ellenőrzését, valamint az egyes relék aktiválásának tesztelését.)

#### Teszt mód:

A képernyő felső sorában a TEST SIG jelenik meg.

Amikor a távirányítónk jelet érzékel, az alsó sorban egy oszlopdiagram jelenik meg (1-8 oszlop - 1 alacsony jel, 8 magas jel). erősség).

A tárcsát jobbra forgatva a felső sorban a TEST/INT-re léphet.

Ha rádióinterferenciát észlelünk, az alsó sorban egy oszlopdiagram jelenik meg (1-8 oszlop - 1 alacsony, 8 magas interferencia).

Forgassa a tárcsát jobbra a RELAY 1 teszteléséhez. Nyomja meg a PB gombot az aktiváláshoz, majd mozgassa a tárcsát a TEST RELAY 2 (TESZT RELAY 2) állásba.

Nyomja meg a PB gombot az aktiváláshoz, majd görgessen a KILÉPÉS ALMENÜ-be.



Eltávolítás: A csomagolást a helyi újrahasznosítható konténerekbe kell dobni. Az elektromos berendezések hulladékairól szóló 2002/96/EK európai irányelvnek megfelelően ezt a készüléket használat után megfelelően kell ártalmatlanítani, hogy a felhasznált anyagok újrahasznosítása biztosított legyen. A régi akkumulátorokat és elemeket nem szabad a háztartási hulladékba dobni, mivel szennyező anyagokat tartalmaznak, és azokat megfelelően kell elhelyezni a kommunális gyűjtőhelyeken vagy a kereskedő által biztosított konténerekben. Az országspecifikus előírásokat be kell tartani.



AES Global Ltd - 4 Kílronagh Business Park, Cookstown, BT80 9HJ, UK.  
Product Type: Wireless Vehicle Detection & Automation.

Hereby, AES GLOBAL LTD declares that the radio equipment type E-TRANS-200 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU Declaration of Conformity is available at the following internet address: [www.aesglobalonline.com/e-loop#ce](http://www.aesglobalonline.com/e-loop#ce)

