

# VIDUE

## TTNR433PP

### Rádiófrekvenciális, digitális kódtasztatúra



A leírás fontossági és bonyolultsági sorrendben tartalmazza a készülékre vonatkozó elméleti és gyakorlati ismereteket. A gyakorlati lépések képpel vannak illusztrálva, az elméleti megértést pedig az „érdekesebb” szavakat tartalmazó, a leírás végén található egyszerű szótár segíti.

- Rádiófrekvenciális működésének köszönhetően nem igényel vezetékelést
- Személyre szabott digitális kódokkal működtethető alfanumerikus, háttérvilágítással ellátott kódtasztatúra
- Tápellátása 9 V-os belső elemmel történik
- A billentyűzet hangjelzéssel jelzi az elem merültségét

TTNR433PP	Csatornák száma	Programozói kód	Felhasználói kód
Rádiófrekvenciális, digitális kódtasztatúra a Personal Pass rendszerhez	9	6 számjegy	1–8 számjegy

**Csatornák:** Digitális kódokkal, rádiófrekvenciás átvitelrel működtethetőek. A kódokat először tárolni kell az egységbe, majd ezt követően tudjuk használni.

**Programozói kód:** Alfa numerikus kód, amelyik személyre szabja a rendszert.

**Hozzáférési kód:** Alfa numerikus kód, melyet be lehet állítani. A hozzáférési kód beütését követően az egység rádiófrekvenciás átvitelrel parancsokat hajt végre.

### PROGRAMOZÁS:

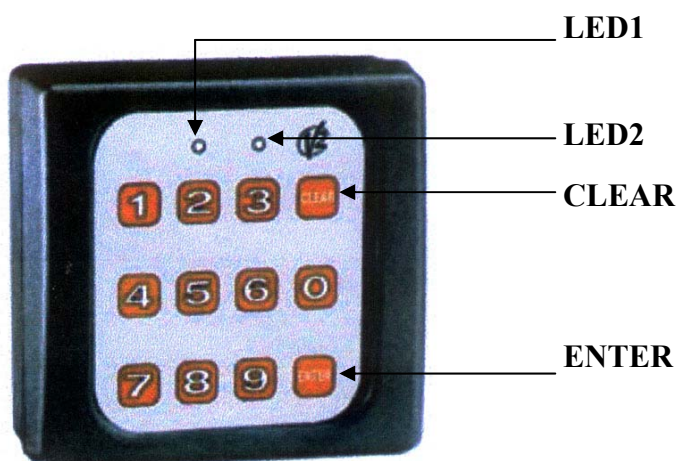
Két kód van, amelyet be tudunk állítani a rendszerben: a hozzáférési és a programozói kód. A felhasználói kódot azon személyek használják, akiknek jogosultságuk van a belépésre. A programozói kódot, amelyet változtatásokra és személyre szabásra használunk, csak a telepítő tudhatja.

A programozási fázison belül két különböző menü között választhatunk.

<b>MENÜ 1</b>	Programozói kód megváltoztatása
<b>MENÜ 2</b>	Hozzáférési kód megváltoztatása

Valamelyik menübe való belépéshez a következő lépéseket kell végrehajtani:

**CLEAR + PROGRAMOZÓI KÓD + ENTER + MENÜ SZÁMA (1-2) + ENTER**



Ajánljuk, hogy a gyári programozói kódot (999999) változtassa meg egy másik hat számjegyű kódra.

**A programozói kód megváltoztatásához az alábbi lépéseket kell végrehajtaniuk:**

### **A PROGRAMOZÓI KÓD MEGVÁLTOZTATÁSA – MENÜ 1 –**

Ahhoz, hogy belépünk programozói módba válasszuk ki a MENÜ 1-et:

Megnyomni: <b>CLEAR + PROGRAMOZÓI KÓD (gyárilag 999999) + ENTER</b>	1 BEEP 1,5 mp-ig + LED1 és LED2 villog 1,5 mp-ig
Megnyomni: „1” + ENTER (2 billentyű leütése között ne teljen el 1 percnél több idő, mert 1 perc után automatikusan nyugalmi üzemmódba lép vissza a berendezés).	1 BEEP + LED1 villog
Megnyomni: <b>GYÁRI PROGRAMOZÓI KÓD + ENTER</b>	1 BEEP 1 mp-ig
Megnyomni: <b>ÚJ PROGRAMOZÓI KÓD + ENTER</b>	1 BEEP 1 mp-ig
Megismételni: <b>ÚJ PROGRAMOZÓI KÓD + ENTER</b>	1 BEEP 3 mp-ig, ha a művelet sikeres
	RÖVID LED VILLOGÁS, ha a művelet sikertelen

**A felhasználói kódok cseréje előtt törölni kell a csatornákat!**

### **A FELHASZNÁLÓI KÓD CSERÉJE – MENÜ 2 –**

Belépés a MENÜ 2-be:

Megnyomni: <b>ENTER + PROGRAMOZÓI KÓD + ENTER</b>	1 BEEP 1,5 mp-ig LED1 + LED2 világít 1,5 mp-ig
Megnyomni: „2” + ENTER	2 BEEP + LED2 világít
Megnyomni: <b>KIKAPCSOLANDÓ (1...9) CSATORNA SZÁMA + ENTER</b>	1 RÖVID BEEP 1 mp-ig
Megnyomni: „0” + ENTER	1 RÖVID BEEP 1 mp-ig
Megnyomni: „0” + ENTER	1 BEEP 3 mp-ig, ha a művelet sikeres LED-ek rövid VILLOGÁSA, ha a művelet sikertelen

## ÚJ FELHASZNÁLÓI KÓDOK BEVITELE:

Megnyomni: <b>ENTER + PROGRAMOZÓI KÓD + ENTER</b>	1 BEEP 1,5 mp-ig LED1 + LED2 világít 1,5 mp-ig
Megnyomni: „2” + <b>ENTER</b>	2 BEEP + LED2 világít
Megnyomni: „CSATORNA SZÁMA” (1-9) + <b>ENTER</b>	1 RÖVID BEEP 1 mp-ig
Megnyomni: <b>ÚJ FELHASZNÁLÓI KÓD + ENTER</b>	1 RÖVID BEEP 1 mp-ig
Megismételni: <b>ÚJ FELHASZNÁLÓI KÓD + ENTER</b>	1 BEEP 3 mp-ig, ha a művelet sikeres RÖVID LED VILLOGÁS, ha a művelet sikertelen

A TOVÁBBI CSATORNÁK PROGRAMOZÁSÁHOZ ISMÉTELJÜK MEG A LÉPÉSEKET.

Az első számjegy mindig beazonosítja a megfelelő csatornát, és ezt nem lehet megváltoztatni. Ez azt jelenti, hogy az 1. csatorna felhasználói kódja nem lehet eltérő 1XXXXXX-től (a felhasználói kód max. 8 számjegyű lehet), és ugyanez érvényes az összes csatornára.

1 számjegyű felhasználói kód esetében (csatorna azonosító száma), a berendezés sima adóként üzemel. Az egy gomb megnyomása esetén az adott csatorna fog aktiválódni.

## SZÓTÁR

**Kód:** a kiválasztott személyeken kívül mások számára nem ismert és nem hozzáférhető jelek.

**LED:** az angol Light Emitting Diode rövidítése, magyarul fénykibocsátó dióda, egy olyan elektronikus alkatrész, ami a rajta átfolyó áram hatására bocsát ki fényt magából.

**Numerikus billentyűzet:** olyan számokkal és/vagy betűkkel ellátott nyomógombokkal rendelkező elektronikus eszköz, mely alkalmas kódok beírására, azok esetleges továbbítására, ellenőrzésére vagy egy ajtó kinyitásának vezérlésére is.

**Sorkapocs:** Olyan kiegészítő eszköz, melynek segítségével a vezetékek oldható kötéssel (csavarkötéssel) toldhatóak. Legtöbbször csavarral rögzítik ezen a csatlakozási pontokban a vezetékeket a folyamatos és biztonságos érintkezés érdekében.

**Távírányítás:** egy folyamat távolból történő vezérlése általában rádióhullámokkal, infravörös sugarakkal vagy vezetéken továbbított jelekkel.