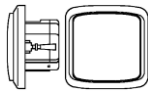


P8 R R Tango

P8 R R Time/Element

GB Redőny vezérlő vevő



ENIKA.CZ s.r.o.
Vlkov 33, 509 01 Nová Paka, Czech Republic
Telefon: +420 493 773311, Fax: +420 493 773322
E-mail: enika@enika.cz, http://www.enika.cz



United Technology Alliance
Magyarország 1054 Budapest, Kálmán Imre utca 1.
Telefon: +36 1 700 1010, Fax: +36 1 700 1099
Email: info@unitechnal.hu, http://www.unitechnal.hu

HU

LEÍRÁS

A vevő relők és redőnyök vezeték nélküli vezérlésére szolgál, POSEIDON® szériás adók használatával. Az eszközt minimálisan 40mm mély általános szerelődobozba lehet beszerezni.

A KAPCSOLÓ FUNKCIÓJA

A vevő billentyűzetének használatával történő közvetlen vezérlés érdekében a JAL funkció előre be van állítva két gombos üzemmód esetére, a redőny végállástól végállásig mozgására 3 perces idő értékkel.

A VEVŐ FUNKCIÓI

JAL (két- vagy háromgombos üzemmód)
Kétgombos üzemmódban nyomja meg (hosszan) az adó gombját (>0,5mp), hogy a relé a beállított ideig záródjon, vagy nyomja meg a gombot (röviden), hogy a relé rövid ideig záródjon (léptetés). Nyomja meg a felső gombot a nyitó kimeneti relé vezérléséhez, vagy az alsó gombot a záró kimeneti relé vezérléséhez.

Három gombos üzemmódban használja a felső gombokat mind a beállított ideig tartó záráshoz, mind a léptetéshez. Nyomja meg a jobb oldali gombot a záró kimeneti relé vezérléséhez, a bal oldali gombot a nyitó kimeneti relé vezérléséhez. Nyomja meg az alsó gombot (gombokat) a relé nyitására.

OPEN

Központi nyitás funkció. Nyomja meg az adó gombját a nyitó kimeneti relé előre beállított ideig tartó záráshoz.

CLOSE

Központi zárás funkció. Nyomja meg az adó gombját a záró kimeneti relé előre beállított ideig tartó záráshoz.

RETR

Ez a funkció mindössze továbbítja a programozott adó kódját akkor, amikor az eszközök hatótávolsága nem elegendő. A relé állapotát nem befolyásolja. Az eszközök közötti minimális távolság 2 méter!

Megjegyzés:

A RETR funkció programozásakor az adó összes gombjának programozása javasolt. (nyomja meg az adó összes gombját egyszerre.)

Manuális beállítás esetén csak egy vevő programozható az adó jelenék továbbítására.

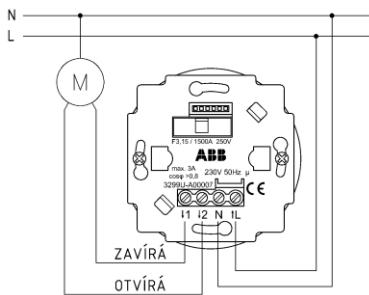
Ha az eszközök hatótávolsága még mindig nem elegendő amikor egy vevő van az adó jelenék továbbítására programozva, távoli hozzáférést (SW POSEIDON® Assistant) kell használni többszörös jelátvitel beállításához.

A VEVŐ TÁVOLI HOZZÁFÉRÉSSEL ELÉRHETŐ FUNKCIÓI

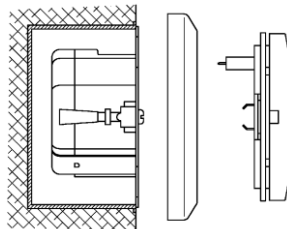
ROLL (egy-, két- és három gombos üzemmód)

Egy gombos üzemmódban nyomja meg (röviden) ismételve az adó programozott gombját hogy felváltva zárja a nyitó és záró kimeneti reléket a beállított időtartamig. Nyomja meg (hosszan) a gombot hogy felváltva zárja a kimeneti reléket addig, amíg a gombot nyomva tartja.

Kétgombos üzemmódban nyomja meg a felső gombot (röviden) a nyitó kimeneti relé beállított ideig tartó záráshoz vagy nyomja meg (hosszan) a nyomvatartás idejéig tartó



1.ábra



2.ábra

zárásához. Alkalmazza ugyanezt az eljárást az alsó gomb esetében a záró kimeneti relé vezérléséhez.

A három gombos üzemmódra programozott adó ugyanúgy viselkedik, mint a kétgombos, egy kivétellel; a záró kimeneti relé a jobb felső gombbal, a nyitó kimeneti relé a bal felső gombbal vezérelhető, és az alsó gomb(ok) szolgál(nak) a relé nyitására.

STOP

Nyomja meg az adó gombot a zárt kimeneti relé nyitására. Ez a funkció automatikusan az alsó gomb(ok)hoz lesz rendelve háromgombos üzemmód programozása esetén, és a két gomb – a nyitó és a záró gomb – együttes megnyomásakor aktivizálódik.

POSITION

A relé zárva lesz annyi ideig, ami elegendő ahhoz, hogy a redőny a beállított értékhez (0 – 100%) tartozó pozíciót elérje (ha a redőny időálló állása helyesen van beállítva).

ELSŐ HASZNÁLAT

- Kösse be a vevő nagyáramú részét (3299U-A00007) az 1. ábra szerint, majd rögzítse azt a szerelő dobozba a rögzítő-karmok segítségével.
- Helyezze be a vezérlőegységet a kerettel (nincs mellékelve) a nagyáramú részbe (lásd 2. ábra).
- Csatlakoztassa a tápfeszültséget. A redőny vagy roló csatlakoztatott motorja most már vezérelhető a vevő billentyűzetének megnyomásával.
- Készítse elő a kiválasztott adót.

Megjegyzés:

Csak szakképzett személy csatlakoztathatja (vagy választhatja szét) a vevőt a hálózathoz/hálózatától és a készülékhez/készülékétől.

Az érzékelési zóna csökkenésének kockázata miatt nem ajánlott a vevőt potenciális elektromágneses interferencia forrás közelében elhelyezni. Az erős elektromágneses mező ronthatja vagy leállíthatja a vevő működését! Az érzékelési terület függ az anyagtól is, ahová a vevőt beépítették. A vevő antennája mellett elhelyezkedő vezető anyagok és tárgyak csökkentik a hatótávolságot.

A) Az adó programozása a vevő memóriájába – alap funkciók

JAL

- Nyomja meg a billentyűzet **alsó** részét legalább tízszer (10x) – jelzéseként a nyitó kimeneti relé záródik.
- Nyomja meg az adó megfelelő gombjait kétszer. Ha egy adó gombpár ON1+OFF1 (ON2+OFF2) használatos, a gombok automatikusan kétgombos üzemmódra lesznek programozódva. Ha egy három- vagy négygombos adó összes gombja használva van, a gombok automatikusan háromgombos üzemmódra lesznek programozódva.
- Helyes programozás esetén a kimeneti relé kinyit.

OPEN/CLOSE

- Nyomja meg a billentyűzet **alsó** részét legalább tízszer (10x) – jelzéseként a nyitó kimeneti relé záródik
- Várjon 2 másodpercet majd nyomja meg (röviden) ismét a billentyűzet alsó részét egyszer – jelzéseként a nyitó kimeneti relé nyitódik, a záró kimeneti relé záródik.
- Nyomja meg az adó megfelelő gombjait kétszer. Ha az ON1 (ON2) gombot használja, akkor az az OPEN funkcióra lesz programozva. Ha az OFF1 (OFF2) gombot használja, akkor az a CLOSE funkcióra lesz programozva. Ha az ON1+OFF1 (ON2+OFF2) gombpárt használja, akkor az ON1 (ON2) gomb az OPEN funkcióhoz, ezzel egy időben az OFF1 (OFF2) gomb az CLOSE funkcióhoz lesz programozva.
- Helyes programozás esetén a kimeneti relé kinyit.

RETR



- Nyomja meg a billentyűzet **felső** részét legalább tízszer (10x) – jelzéseként a záró kimeneti relé záródik.

- Nyomja meg az adó megfelelő gombjait kétszer.
- Helyes programozás esetén a kimeneti relé kinyit.

Műszaki adatok	P8 R R Tango P8 R R Time/Element
Csatornák száma:	1
Tápfeszültség:	230 V ±10 % 50 Hz
Kimeneti feszültség:	230 V
Kimeneti áram:	3 A cosφ ≥0,8
Kapcsoló eszköz:	relé
Biztosíték	F 3,15/1500 A 250 V
Védelem:	IP 20, EN 60529 szerint
Működési hőmérséklet:	-20 + + 55 °C
Tömeg:	125 g
Csatlakozó terminál:	2,5 mm ²
Frekvencia:	868,3 MHz
Hatótávolság:	150 méterig nyílt térben
Kódok száma:	2 ²⁴
Kódok száma a memóriában:	max. 32

**Tilos az eszközt műszakilag módosítani!
A vevőt nem használhatjuk biztonsági megálló gombként!**

**Zařízení lze provozovat na základě aktuálního VO-R/10/
(viz www.ctu.cz) a za podmínek v něm uvedených.**

Megjegyzés:

Ha a memória megtelt, a vevő írás módból kódtöröl módra fog váltani 2 másodperc elteltével.

B) A RETR funkció kivételével bármely funkcióra programozott adó törlése

- Nyomja meg a billentyűzet **alsó** részét legalább tízszer (10x) – jelzéseként a záró kimeneti relé záródik.
- Várjon 2 másodpercet majd nyomja meg (röviden) ismét a billentyűzet alsó részét kétszer – jelzéseként a nyitó kimeneti relé nyitódik, vagy a záró kimeneti relé záródik és nyitódik.
- Nyomja meg az adó megfelelő gombjait kétszer.
- A kódtörölről nem lesz visszajelzés.

C) RETR funkcióra programozott jeladó törlése

- Nyomja meg a billentyűzet **felső** részét legalább tízszer (10x) – jelzéseként a záró kimeneti relé záródik.
- Várjon 2 másodpercet majd nyomja meg (röviden) ismét a billentyűzet alsó részét egyszer – jelzéseként a záró kimeneti relé nyitódik, vagy a nyitó kimeneti relé záródik és nyitódik.
- Nyomja meg az adó megfelelő gombjait kétszer.
- A kódtörölről nem lesz visszajelzés.

D) Az összes adó törlése

- Nyomja meg a billentyűzet **alsó** részét legalább tízszer (10x) – jelzéseként a nyitó kimeneti relé záródik.
- Várjon 2 másodpercet majd nyomja meg (hosszan, >10s) ismét a billentyűzet alsó részét - jelzéseként a nyitó kimeneti relé nyitódik, a záró kimeneti relé záródik.
- Engedje el a gombot az összes kód törléséhez. A kimeneti relé nyitni fog.

Megjegyzés:

Ha kód programozás vagy másik állapotba mozgás nem történik az eszköz programozásától vagy törlésétől számított 30 másodpercen belül, a vevő automatikusan visszatér az üzemi állapotba

TÁVOLI HOZZÁFÉRÉS KEZELÉSE

A POSEIDON® sorozat eszközeinél a jeladó kódjainak, funkcióinak és paramétereinek manuális programozását helyettesíthetik az SW POSEIDON® Assistant programmal és a P8 TR USB transzmitterrel. A távoli irányítást használhatja más funkciók és paraméterek beállításánál, melyeket nem lehet másféleképpen elérni:

- Végállástól végállásig mozgás idejének beállítása.
- Tilítja (engedélyezi) a kézi programozást és az adók törlését.
- Zárolja a kijelölt jeladókat a törlés ellen a vevő memóriájában.
- Legfeljebb három eszköz beállítása a RETR funkcióval ugyanahhoz a jeladóhoz.
- Tilítja (engedélyezi) a keresést.

Alapállapotban a vevő úgynevezett korlátozott idejű keresési beállításban van. Ez azt jelenti, hogy amikor a vevő először kapcsolódik távoli hozzáféréssel, csak a tápfeszültség rákapcsolása utáni 5 percben vagy a programozó módba lépés

utáni 5 percen lehetséges hozzá kapcsolódni. A keresés teljes letiltása is lehetséges távoli eléréssel.

ALAPBEÁLLÍTÁSOK VISSZAÁLLÍTÁSA

Ha az összes funkció- és paraméter beállításokat érvényteleníteni szeretné, vissza tud térni a gyári alapbeállításokhoz.

- Nyomja meg a billentyűzet **felső** részét legalább tízszer (10x) a tápfeszültség csatlakoztatásától számított 5 percen belül – jelzéseként a záró kimeneti relé záródik
- Várjon 2 másodpercet majd nyomja meg (hosszan, >10s) a billentyűzet felső részét - jelzéseként a záró kimeneti relé nyitódik, a nyitó kimeneti relé záródik
- Engedje el a gombot a gyári alapbeállítások visszaállításához. A kimeneti relé nyitni fog.

Megjegyzés:

Az alapbeállítások visszaállításakor az összes beprogramozott kód törlődik az eszköz memóriájából!!!

További részletekért látogassa meg a www.enika.cz/poseidon oldalt.

ENIKA.CZ s.r.o. ezennel kijelenti, hogy a P8 R R TANGO megfelel az előírt követelményeknek és egyéb előírásoknak a 1999/5/EC Direktívából.

Prohlášení o shodě

Výrobce: ENIKA.CZ s. r. o.
190 00 PRAHA 9, Pod Harfou 933/86
IČO: 28218167

tímto prohlašuje, že výrobek

typové označení: P8 R R Tango
P8 R R Time/Element

specifikace: ---
druh výrobku: přijímač pro ovládání rolet

frekvence: 868,3 MHz
citlivost: -110 dBm

- je ve shodě se základními požadavky NV 426/2000 Sb. v platném znění a s NV 481/2012 Sb. v platném znění

- odpovídá základním požadavkům a dalším ustanovením evropské direktivy 1999/5/ES (R&TTE) (Směrnice o rádiových zařízeních a telekomunikačních koncových zařízeních a vzájemném uznávání jejich shody) a evropské direktivy 2011/65/EU (RoHS)

- splňuje požadavky těchto norem a předpisů:

rádiové parametry, EMC: ČSN ETSI EN 300220-1 V2.1.1:2006
ČSN ETSI EN 300220-2 V2.1.1:2006
EN 301 489-1 V1.5.1:04
elektrická bezpečnost: ČSN EN 60 669-2-1 ed.3:05
ČSN EN 60 669-1 ed.2:03

Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

V Nové Pace dne 28.02.2013

ing. Vladimír Militký,
řídění systému jakosti