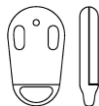


P8 T 2 Key

HU Hordozható távirányító



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

Ez a jeladó (távirányító) a POSEIDON® rendszer vevőivel együtt elektronikus készülékek vezetéknélküli irányítására használható, kódolt rádiófrekvenciás jelek használatával.

A jeladó bármely gombját megnyomva (1. ábra), a jeladó kódolt jelet küld, melyet a vevő megkap és végrehajtja a beprogramozott funkciót. A továbbított kód tartalmazza az információt, hogy melyik gomb (vagy gombok mely kombinációja) lett megnyomva. A vevő megvizsgálja ezt az információt, ami azt jelenti, hogy attól függően, hogy a billentyűzet mely részét nyomják meg, egyetlen jeladó több vevőt is képes vezérelni vagy több feladatot is végre tud hajtani, illetve, hogy több jeladó is tudja ugyanazt a vevőt vezérelni. Minden jeladónak saját, egyedi alapbeállított kódja van, melyet a gyártó állít be, hogy elkerülhető legyen a kölcsönös interferencia több jeladó egyidejű használatakor.

A kódolt jel továbbítását villogó LED jelzi, amíg nyomva van a gomb.

A jeladók beprogramozhatók úgynevezett "többgombos" funkciókra az adott vevő használati utasítása alapján (ez nem érvényes a P8 T 1 UNI készülék esetében). Egy gombpárral lehet a kombinált funkciókat vezérelni (ON + OFF, TIMER + OFF + OFF, JAL, ROLL). Ezeket a gomb-párokat arra is fel lehet használni, hogy ellenőrizzék a JAL és ROLL funkciókat kétgombos üzemmódban.

Elemcsere

A kimerült elemet a LED villogásának megváltozása jelzi. Ha az elem gyenge, az egyenletes és szabályos villogás átvált rövid felvillanásokba. A jelző LED-ek néhány vevőnél azt is jelzik, ha a jeladóban gyenge az elem.

Ha ki kell cserélni az elemet, (2. ábra), csavarozza le a borítót és nyissa ki.

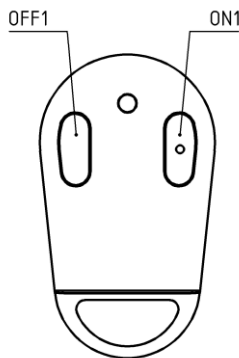
Megjegyzés:

A készülék egy 3 V-os elemmel működik és ezért nedves/vizes környezetben is használható (pl. fürdőszoba vagy pince), vagy közvetlenül gyúlékony felületnél (fa falfelületen).

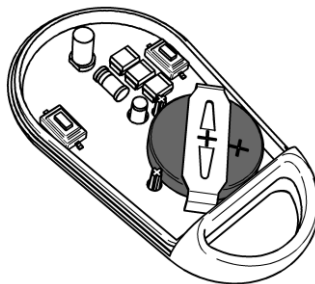
Ha a nyomógomb beragad lenyomott helyzetbe több mint 60 másodpercig, a kód továbbítása automatikusan törölődik.

A maximális hatótávolság biztosításának érdekében ne helyezze a készüléket fém alapra vagy fémtárgyak közelébe.

Az ENIKA.CZ s.r.o. ezennel kijelenti, hogy a P8 T 2 Key megfelel az előírt követelményeknek és egyéb előírásoknak a 2014/53/EU Direktívából. A Deklaráció teljes szövege elérhető a következő internet címen: www.enika.cz



1. ábra



2. ábra

Technikai adatok	P8 T 2 Key
Csatornák száma:	2
Tápellátás:	CR1632 3V lítium
Elem élettartama:	10 év
Mechanikai védelem:	IP 20 ČSN EN 60529 szerint
Működési hőmérséklet:	-20 – + 55 °C
Működési frekvencia:	868,3 MHz
RF teljesítmény:	10 dBm
Hatótávolság:	150 méterig (nyílt térben)
Kódok száma:	2 ²⁴
Súly:	10 g
Méret:	30 × 51 × 10 mm

Tilos bármilyen technikai módosítást végezni az eszközön!
Zařízení lze provozovat na základě aktuálního VO-R/10/ (viz www.ctu.cz) a za podmínek v něm uvedených.



EU 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 T 2 Key (3299-24908)

specifikace: ---
druh výrobku: přenosný vysílač

frekvence: 868,3 MHz
vř výkon: 10 dBm

- je ve shodě se základními požadavky evropských direktiv: 2014/53/EU (RED) (dodávání rádiových zařízení na trh) 2011/65/EU (RoHS) (omez. používání některých škodlivých látek)

- splňuje požadavky těchto harmonizovaných norem a předpisů: ČSN ETSI EN 300 220-1 V2.4.1: 2013 ČSN ETSI EN 301 489-1 V1.9.2: 2012 ČSN EN 60950-1 ed.2: 2006 EN 50581:2012

Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

V Nové Pace dne 27.04.2017

ing. Vladimír Milítký,
řízení systému jakosti