



Tele ötlettel

Conrad Szaküzlet 1067 Budapest, Teréz krt. 23. Tel: (061) 302-3588
Conrad Vevőszolgálat 1124 Budapest, Jagelló út 30. Tel: (061) 319-0250
Rádiójel vezérlésű lámpakapcsoló RSLR
Rend. sz. 64 66 13

Rendeltetés szerű használat

Ezzel a rádiójel vezérlésű lámpakapcsolóval egy beaconsavart fényforrás a megfelelő rádiótávkapcsoló segítségével vezeték nélkül kapcsolható be és ki.

Ennek a távvezérelt lámpakapcsolónak E27-es lámpafogalata van. Egy maximum 60 Watt teljesítményű fényforrás csavarható bele.

A távvezérelt lámpakapcsoló száraz helyiségben, kizárólag beltéri használatra alkalmas.

Feltétlenül tartsa be a jelen használati útmutató biztonsági és kezelési előírásait. Nemcsak a készülék védelmét szolgálják, hanem elsősorban saját egészsége védelmét.

Olvassa el ezért a teljes használati útmutatót, mielőtt használatba venné a készüléket.

A termék megfelel a nemzeti és az európai törvényi előírásoknak. Az összes előforduló cégnev és terméknevezés a mindenkori tulajdonos márkanéve. Minden jog fenntartva.

Szállítás tartalma

- 1 db rádiójel vezérlésű lámpakapcsoló
- Használati útmutató

Biztonsági előírások



Olyan károknál, melyek a használati útmutatóban foglaltak be nem tartása következtében keletkeztek, a szavatosság/garancia érvényét veszti. Következmenyi károkért felelősséget nem vállalunk!
Nem vállalunk felelősséget a szakszerűtlen kezelésből, vagy a biztonsági előírások figyelmen kívül hagyásából származó anyagi károkkért vagy személyi sérülésekért. Ilyen esetekben a szavatosság/vállalás/garancia megszűnik.

- Biztonsági- és engedélyezési okokból (CE) tilos a készüléket önkényesen átépíteni és/vagy módosítani.
- Ne használja a készüléket kórházban, vagy más gyógyászati intézményben. Annak ellenére, hogy a készülék viszonylag gyenge rádiójelet bocsát ki, ezeken a helyeken az életfenntartó készülékekben működési zavart idézhet elő. Ugyanez vonatkozik esetleg más területekre is.
- A rádiójel vezérlésű lámpakapcsolót csak a 230V/50 Hz-es váltóáramú hálózatra kötött, E27-es foglalatú lámpafoglatba szabad becsavarni.
- A termék nem játékszer, gyerekek kezébe nem való. Gyerekek jelenlétében különös gondossággal kell eljárni. Gyerekek megpróbálhatnak tárgyakat bedugni a nyílásokba. Életveszélyes áramütés lehetőség!
- A távvezérelt lámpakapcsoló száraz helyiségben, kizárólag beltéri használatra alkalmas.
- Ne működtesse soha letakarva a készüléket. Gondoskodjon az alkalmazás helyének a kellő szellőzéséről.
- Ne fogja meg csupasz kézzel a távvezérelt lámpakapcsolóba becsavart fényforrást használat közben és után (várja ki fényforrás lehűlési idejét!). Ez égési sérüléseket és életveszélyes áramütést okozhat.
- Ne terhelje túl a távvezérelt lámpakapcsolót (a csatlakoztatott terhelésnél vegye figyelembe a használati útmutató végén lévő műszaki adatokat).
- Ne hagyja a csomagolóanyagot szanaszét heverni, a gyerekek esetleg játékszernek tekinthetik, ami veszélyes.
- Bánjon óvatosan a készülékkel, lökés, ütés, vagy már kis magasságból való leejtés következtében is megsérülhet.
- Ha a készülékház sérült, ne használja tovább! Ha még a hálózati feszültséggel összekötöttségben áll, ne nyúljon hozzá se a rádiójel vezérlésű távvezérelt lámpakapcsolóhoz, se a csatlakoztatott készülékhez! Áramtalanítsa előbb a feszültségforrást (kapcsolja le a kismegszakítót), és csak utána csavarja ki a terméket a fényforrás foglalatából. Vigye a terméket szakszervizbe, vagy ártalmatlanítsa környezetkímélő módon.

A távvezérelt lámpakapcsoló betanítása egy rádiójel-adóra.

- Állítsa be adott esetben (pl. egy rádiótávvezérlő esetén) az adón a kapcsolási csoport választókapcsolójával azt, hogy melyik kapcsolási csoportra legyen betanítva a távvezérelt lámpakapcsoló.
- Csavarja be a távvezérelt lámpakapcsolót egy E27-es 230V/ 50 Hz-es foglalatba. Az E27-es lámpafoglatat bekötővezetéke legyen áramtalanítva.
- Miután becsavarta a távvezérelt lámpakapcsolót az E27-es foglalatba, csavarjon be egy fényforrást (E27-es, max. 60 Watt) a távvezérelt lámpakapcsoló foglalatába.
- Tegye aktívvá most azt az E27-es foglalatot (tipikusan a megfelelő villanykapcsolóval), amelybe becsavarta a távvezérelt lámpakapcsolót. Ekkor elkezd villogni a piros jelző-LED.
- Mielőtt abbamaradna a jelző-LED villogása, nyomja meg azon a rádiójel-adón a kívánt kapcsolási csatorna ON (be) gombját, amelyre be akarja

tanítani a távvezérelt lámpakapcsolót. A piros jelző-LED folyamatosan világít. A tanulási művelet ezzel sikeresen befejeződött.

Egy távvezérelt lámpakapcsoló betanítása több rádiójel-adóra.

Ez a távvezérelt lámpakapcsoló maximum 10 rádiójel-adóra tanítható be.

- Állítsa be adott esetben (pl. egy rádiótávvezérlő esetén) az adón a kapcsolási csoport választókapcsolójával azt, hogy melyik kapcsolási csoportra legyen betanítva a távvezérelt lámpakapcsoló.



- Csavarja be a távvezérelt lámpakapcsolót egy E27-es 230V/ 50 Hz-es foglalatba. Az E27-es lámpafoglatat bekötővezetéke legyen áramtalanítva.

- Miután becsavarta a távvezérelt lámpakapcsolót az E27-es foglalatba, csavarjon be egy fényforrást (E27-es, max. 60 Watt) a távvezérelt lámpakapcsoló foglalatába.

- Tegye aktívvá most azt az E27-es foglalatot (tipikusan a megfelelő villanykapcsolóval), amelybe becsavarta a távvezérelt lámpakapcsolót.

- Addig tartsa megnyomva az „ON/OFF Learning Code” (be/ki tanító kód) gombot, amíg el nem kezd villogni a LED-jelzőfény.

- Mielőtt abbamaradna a jelző-LED villogása, nyomja meg azon a rádiójel-adón a kívánt kapcsolási csatorna ON (be) gombját, amelyre be akarja tanítani a távvezérelt lámpakapcsolót.

A piros jelző-LED folyamatosan világít. A tanulási művelet ezzel sikeresen befejeződött.

Már betanított távvezérelt lámpakapcsolók törlése egy rádiójel-adóról.

Vegye figyelembe ehhez a rádiójel-adó használati útmutatóját.

Üzembe helyezés, működési próba

Állítsa be adott esetben (pl. egy rádiótávvezérlő esetén) az adón a helyes kapcsolási csoportot.

Tegye aktívvá most azt az E27-es foglalatot (tipikusan a megfelelő villanykapcsolóval), amelybe becsavarta a távvezérelt lámpakapcsolót. Most ellenőrizheti a távvezérelt lámpakapcsoló működését úgy, hogy a megfelelő kapcsolási csatornához tartozó ON gombot az adón röviden megnyomja. Kigyullad a piros jelző-LED. Kigyullad a becsavart fényforrás.

Nyomja meg röviden a megfelelő kapcsolási csatornához tartozó OFF gombot az adón, ekkor ismét kialszik a LED-jelzőfény. Kigyullad a becsavart fényforrás.

A rádiójel vezérlésű lámpakapcsolót kézzel is aktívvá vagy inaktívvá teheti úgy, hogy megnyomja az „ON/OFF Learning Code” gombot.

Karbantartás és ápolás

A készüléket nem kell karbantartania, ezért soha ne nyissa ki vagy szedje szét. Hagyja rendesen lehűlni a készüléket és a fényforrást (tartsa be a fényforrás gyártója által megadott lehűlési időt). A készüléket csak feszültségmentes állapotban tisztítsa.

A készüléket csak egy száraz, tiszta és puha ruhával tisztítsa. Semmiképpen ne használjunk agresszív tisztítószert vagy oldószereket, mert azok megtámadhatják a készülékházat, vagy káros hatással lehetnek a működésre.

Kezelés

- A távvezérelt lámpakapcsoló száraz helyiségben, kizárólag beltéri használatra alkalmas.

Kerülje el az alkalmazás helyén vagy a szállításkor a következő kedvezőtlen környezeti viszonyokat:

- nedvesség és víz
- közvetlen napsugárzás
- szélsőséges hideg vagy hőség
- por vagy éghető gázok, gőzök, vagy oldószerek
- erős rezgések
- Erős mágneses mezők, pl. gépek vagy hangszórók közelsége

- Ügyeljen arra is, hogy az egész termék szigetelése hibátlan és ép legyen. Sohase szedjük szét a terméket. Nincsenek karbantartandó részek a termék belsejében.

- Minden használat előtt ellenőrizze, hogy nem sérült-e a termék!

Ha sérüléseket találunk, ne használjuk tovább a terméket! Áramütés miatt életveszély áll fenn!

Akkor feltételezhető, hogy a veszélytelen működés már nem lehetséges,

- a készüléken látható sérülések vannak
- a készülék nem működik
- hosszabb ideig volt kedvezőtlen körülmények között tárolva,
- nem megfelelő körülmények között szállították.

Hatótávolság

A rádiójel-adó és a rádiójel vezérlésű lámpakapcsoló közötti rádiójelátvitel hatótávolsága optimális körülmények között 25 m.



E hatótávolság adat alatt az adó és a vevő között zavaró befolyások nélküli "szabad rálátásos hatótávolságot" kell érteni. A valós körülmények között az adó és a vevő között falak,

födémek stb. vannak, amik a hatótávolságot mind csökkentik. Mivel a rádiójel vezérlésű átvitelt különböző dolgok befolyásolják, sajnos nem lehet határozott hatótávot garantálni.

Normál esetben a működtetés egy családi házban általában problémamentes.

A hatótávolságot jelentősen csökkenthetik az alábbi tényezők:

- Falak, vasbeton födémek
- Bevont, gőzölt szigetelő ablaküvegek
- Fém- és elektromosan vezető tárgyak közelsége pl. fűtőtestek)
- Emberi test közelsége
- Szélessávú zavarok a lakókörnyezetben, (telefonok, mobiltelefonok, vezeték nélküli fejhallgatók/hangszórók, rádióátvitelű időjárásállomások, csecsemőfigyelő rendszerek, stb.)
- Kábelek, elektromotorok, trafók, hálózati adapterek, komputer közelsége
- Rosszul árnyékolat vagy nyitottan működtetett komputer vagy más elektromos készülékek

Ártalmatlanítás

a) Általános tudnivalók

Távolítsa el az elhasználdott terméket az érvényben lévő törvényi előírások szerint.

b) Elemek és akkuk

Végfelhasználóként törvényileg van kötelezve (elemkezelés) az összes elhasznált akku és elem leadására; tilos ezeket a háztartási hulladék közé dobni.



A károsanyag tartalmú elemek/akkuk az itt feltüntetett szimbólumokkal vannak megjelölve, amelyek a háztartási szemét útján történő eltávolítás tilalmára utalnak. A főbb nehézfémekre vonatkozó jelölések a következők: **Cd** = kadmium, **Hg** = higany, **Pb** = ólom.

Az elhasznált elemeket, akkukat, gombaelemeket díjmentesen leadhatja

a lakóhelyén lévő gyűjtőhelyeken, cégünk boltjaiban, és az elemeket, akkukat, gombaelemeket forgalmazó boltokban.

Ezzel eleget tesz törvényi kötelezettségeinek, és hozzájárul környezetének védelméhez.

Konformitási nyilatkozat

A Conrad Electronic cég, (Klaus Conrad-Strasse 1, D- 92240 Hirschau) kijelenti, hogy a jelen termék megfelel az 1999/5/EU Irányelv alapvető követelményeinek és egyéb lényeges előírásainak.



E termék megfelelőségi nyilatkozata megtalálható www.conrad.comalatt.

Műszaki adatok

Vételi frekvencia: 433 MHz

Feszültség: 230V~/50Hz

Érintésvédelmi osztály:

I

Világítóttest:

max. 60 Watt-os fényforrás; E27-es foglalattal (nem alkalmas induktív terhelésre)

Hatótávolság kb. 25 méter

Méret (átmérő x ma) : 62 x 100 mm

Üzemi hőmérséklettartomány: 0°C ... 35°C