

NAVODILA ZA UPORABO

2-kanalni oddajnik za brezžično preklapljanje RSL Sygonix RSW883T1-B

Kataloška št.: 15 53 977



SYGONIX®

Kazalo

Aktualna navodila za uporabo	2
Razlaga simbolov	2
Vsebina paketa	3
Predvidena uporaba	3
Varnostni napotki	3
a) Splošno	4
b) Baterije	5
Upravljalni elementi	5
Informacije o dometu	5
Priključitev in montaža	6
Priprava na uporabo	6
a) Vzpostavitev povezave med sprejemnikom in oddajnikom za brezžično preklapljanje	6
b) Testiranje delovanja in običajno delovanje	7
c) Brisanje povezanih oddajnikov	7
d) Menjava baterije	7
Vzdrževanje in čiščenje	8
Poenostavljena izjava EU o skladnosti	8
Odstranjevanje	9
a) Izdelek	9
b) Baterije/akumulatorji	9
Tehnični podatki	10
Garancijski list	11
Prevod izvirne izjave EU o skladnosti	12
Izvirna izjava EU o skladnosti	13

Aktualna navodila za uporabo

Aktualna navodila za uporabo si lahko prenesete z naše spletne strani www.conrad.com/downloads ali pa skenirate QR-kodo, ki jo vidite desno. Upoštevajte napotke na spletni strani.



Razlaga simbolov



Simbol s strelo v trikotniku se uporablja, če je lahko ogroženo vaše zdravje, na primer zaradi električnega udara.



Simbol s klicajem v trikotniku opozarja na pomembne napotke v teh navodilih za uporabo, ki jih je obvezno treba upoštevati.



Simbol s puščico opozarja na posebne namige in nasvete glede uporabe izdelka.



Izdelek lahko uporabljate samo v suhih, zaprtih prostorih. Izdelek ne sme biti izpostavljen mokroti ali vlagi. Obstaja tveganje za življenjsko nevaren električni udar!

Vsebina paketa

- 2-kanalni oddajnik za brezžično preklapljanje RSL
- Navodila za uporabo

Predvidena uporaba

Izdelek se uporablja za brezžično vklapljanje oziroma izklopiljanje do dveh ustreznih sprejemnikov (na primer vtičnica za brezžično preklapljanje, vtični adapter za brezžično preklapljanje, vgradno stikalo za brezžično preklapljanje itd.). Priklučite ga na običajno stikalo, kjer nato ob pritisku stikala pošilja brezžične signale ustreznemu povezanemu sprejemniku sistema RSL. Možna je vzpostavitev povezave z neskončnim številom sprejemnikov, saj je koda za brezžično preklapljanje shranjena v sprejemniku. Napajanje izdelka poteka s 3 V litijevo baterijo (tip: CR2477).

Izdelek lahko uporabljate samo v zaprtih prostorih. Uporaba na prostem torej ni dovoljena. Obvezno je treba preprečiti stik z vlogo, na primer v kopališčici in podobno.

Iz varnostnih razlogov in iz razlogov skladnosti predelava in/ali sprememjanje izdelka nista dovoljena. Če boste izdelek uporabljali v namene, ki niso v skladu z zgoraj opisanimi, se lahko izdelek poškoduje. Poleg tega lahko neustrezna uporaba izdelka pripelje do nevarnosti kot so na primer kratek stik, požar itd. Natančno preberite navodila za uporabo in jih shranite, če jih boste morda že leli kasneje ponovno prebrati. Izdelek lahko predate v uporabo tretji osebi samo skupaj s temi navodili za uporabo.

Izdelek izpolnjuje zakonske, državne in evropske zahteve. Vsa imena podjetij in poimenovanja izdelkov v teh navodilih za uporabo so blagovne znamke svojih lastnikov. Vse pravice pridržane.

Varnostni napotki



Pozorno preberite navodila za uporabo in upoštevajte predvsem varnostne napotke. Če ne boste upoštevali varnostnih napotkov in informacij za pravilno uporabo v teh navodilih za uporabo, ne prevzemamo odgovornosti za morebitne telesne poškodbe ali materialno škodo, ki bi iz tega lahko sledile. Poleg tega v takšnih primerih izgubite pravico do uveljavljanja garancije.

a) Splošno

- Izdelek ni igrača. Poskrbite za to, da se ne bo nahajala v bližini otrok in domačih živali.
- Pazite, da embalaže ne boste pustili nenadzorovano ležati. Vašim otrokom je lahko nevarna igrača.
- Izdelek zaščitite pred ekstremnimi temperaturami, neposredno sončno svetlobo, močnimi tresljaji, visoko vlažnostjo, mokroto, vnetljivimi plini, hlapi in topili.
- Izdelka ne izpostavljajte mehanskim obremenitvam.
- Ko varna uporaba naprave več ni možna, jo nehajte uporabljati in jo zaščitite pred nemamerno uporabo. Varna uporaba naprave več ni možna, ko opazite naslednje:
 - vidne poškodbe na napravi,
 - naprava več ne deluje pravilno,
 - naprava je bila dalj časa shranjena pod neugodnimi pogoji okolice ali
 - je bila izpostavljena znatnim obremenitvam pri prevozu.
- Z izdelkom ravnjajte pazljivo. Lahko se poškoduje ob sunkih, udarcih ali že ob padcu z majhne višine.
- Upoštevajte tudi varnostne napotke in navodila za uporabo drugih naprav, ki jih priključite na ta izdelek.
- Za preprečitev pregrevanja izdelka ne smete pokrivati s predmeti, na primer zavesami ipd.
- Izdelka ne uporabljajte v kombinaciji z ločenim časovnim stikalom, ločenim sistemom za daljinsko upravljanje ali ostalimi napravami, ki izdelek samodejno vključijo. Pri tem obstaja nevarnost požara, če ste izdelek pokrili ali ga narobe pritrdirili.
- Pazite, da električnih naprav ne boste polili s tekočino. Poleg naprave ne smete postavljati predmetov, ki so napolnjeni s tekočino. V primeru, da v notranjost naprave kljub temu zaide tekočina ali predmet, takoj prekinite napajanje ustrezne električne vtičnice (na primer izklopite avtomatsko varovalko). Šele nato izvlecite električni vtič iz električne vtičnice. Nato izdelka več ne uporabljajte in ga pošljite na popravilo v specializirano delavnico.
- Izdelka nikoli ne začnite uporabljati takoj, ko ste ga prinesli iz hladnega v topel prostor. Kondenzna voda, ki pri tem nastane, lahko uniči izdelek. Počakajte, da bo temperatura izdelka enaka sobni temperaturi, šele nato ga lahko priključite na napajanje in začnete uporabljati. To lahko traja več ur.
- Izdelka ne smete namestiti ali uporabljati v neposredni bližini kopalne kadi, kabine za prhanje ali plavalnega bazena.
- Izdelka ne smete namestiti neposredno pod električno vtičnico na steni.
- V primeru dvomov glede delovanja, varnosti ali priključitve izdelka se obrnite na strokovnjaka.
- Vzdrževalna dela, prilagoditve in popravila lahko izvajajo izključno strokovnjaki oziroma specializirane delavnice.
- Če imate še dodatna vprašanja, vendar v teh navodilih za uporabo ne najdete odgovorov, prosimo, da se obrnete na našo servisno službo ali drugega strokovnjaka.
- Napravo lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi ali s premalo izkušenj in znanja, če jih pri uporabi nadzira oseba, ki je zadolžena za njihovo varnost, ali so prejele navodila za varno uporabo in razumejo z njimi povezane nevarnosti.
- Naprava in njena priključna vrvica ne smeta biti na dosegu otrok, mlajših od 8 let.

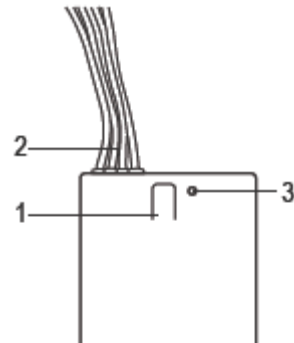
- Otroci ne smejo izvajati čiščenja in vzdrževanja naprave, razen če so starejši od 8 let in pod nadzorom.

b) Baterije

- Pri vstavljanju baterije pazite na pravilno polarnost.
- Če naprave dalj časa ne nameravate uporabljati, odstranite baterijo, saj boste s tem preprečili škodo, ki lahko nastane zaradi iztekanja. Iztečene ali poškodovane baterije lahko ob stiku s kožo povzročijo razjede. Priporočamo, da pri rokovovanju s poškodovanimi baterijami nosite zaščitne rokavice.
- Baterije shranujte izven dosega otrok. Baterije naj ne ležijo po stanovanju, saj obstaja nevarnost, da jih otroci ali domače živali pogoltnejo.
- Baterij ne razstavljajte, ne mečite jih v ogenj in pazite, da ne pride do kratkega stika. Navadnih, nepolnilnih baterij nikoli ne poskušajte polniti. Obstaja nevarnost eksplozije!

Upravljalni elementi

- 1 Funkcijska tipka
- 2 Priklučne žice
- 3 Signalna LED-lučka (2 barvi/2 kanala)



Informacije o dometu

→ V odvisnosti od uporabljenega oddajnika za brezžično preklapljanje sistema RSL domet znaša do 70 metrov. Pri tem podatku o dometu gre za tako imenovani domet na prostem (domet pri neposrednem vidnem kontaktu med oddajnikom in sprejemnikom brez motečih vplivov). Pri uporabi v praksi pa se med oddajnikom in sprejemnikom nahajajo stene, stropi itd., ki ustrezno zmanjšajo domet. Zaradi različnih vplivov na brezžični prenos žal ne moremo zagotoviti točno določenega dometa. Ponavadi uporaba naprave v enodružinski hiši poteka brez težav.

Domet se lahko občutno zmanjša zaradi naslednjih dejavnikov:

- stene, stropi iz armiranega betona,
- izolirne okenske šipe s prevleko/naparjeno kovino,
- bližina kovinskih in prevodnih predmetov (na primer radiatorji),
- bližina človeškega telesa,

- širokopasovne motnje, na primer v stanovanjskih naseljih (DECT-telefoni, mobilni telefoni, brezžične slušalke, brezžični zvočniki, brezžične vremenske postaje, elektronske varuške itd.),
- bližina elektromotorjev, transformatorjev, napajalnikov, računalnikov,
- bližina slabo oklopljenih ali pogosto delujočih računalnikov ali drugih električnih naprav.

Prikљučitev in montaža

- Za namestitev izdelka izberite primerno suho mesto montaže, kjer niso prisotne motnje.
- Oddajnik za brezžično preklapljanje priključite na preklopne kontakte običajnega stenskega stikala, tako kot je prikazano na sliki. Stensko stikalo ob pritisku zapre ali odpre električni tokokrog.
- Drugi par kablov lahko na enak način priključite na drugo stikalo. To nato prek drugega brezžičnega kanala krmili drugo napravo za brezžično preklapljanje, kot je na primer stikalo za brezžično preklapljanje RSL (Conradova kataloška številka 640303).



Pri priključevanju izdelka na že nameščena stenska stikala odstranite vse vodnike pod napetostjo, ki so morda priključeni.

- Poskrbite za ustrezne ukrepe, da boste lahko zanesljivo pritrdirili ali namestili oddajnik, na primer z lepilnim trakom ali v podometni dozi.

Priprava na uporabo

a) Vzpostavitev povezave med sprejemnikom in oddajnikom za brezžično preklapljanje

→ Prepričajte se, da med postopkom vzpostavljanja povezave ne oddajajo ali kako drugače delujejo nobeni drugi oddajniki za brezžično preklapljanje sistema RSL ali drugi viri motenj, v nasprotnem primeru lahko prihaja do motenj pri vzpostavljanju povezave.

Z vsakim preklopnim kanalom lahko povežete neomejeno število sprejemnikov.

Pri vzpostavljanju povezave upoštevajte naslednje korake:

- Za izbiro kanala kratko pritisnite funkcionalno tipko (1). Modra LED-lučka prikazuje aktiven kanal. S ponovnim pritiskom izberete drug kanal. To signalizira svetjenje rdeče LED-lučke.
- Na želenem sprejemniku, ki ga želite povezati s trenutnim kanalom, hitro nastavite način za vzpostavitev povezave. Trajanje načina za vzpostavitev povezave je

približno 15 sekund, vendar pa se lahko od modela do modela razlikuje. Pri tem upoštevajte napotke v navodilih za uporabo posameznega sprejemnika.

- Ko je nato na sprejemniku aktiviran način za vzpostavitev povezave (sprejemnik to ustrezeno signalizira), pritisnite in tako dolgo držite funkcionalno tipko (1) na oddajniku za brezžično preklapljanje, dokler signalna LED-lučka (3) poleg tipke ne začne hitro utripati. Sedaj je aktiviran način za vzpostavitev povezave na oddajniku za brezžično preklapljanje. Dokler držite pritisnjeno funkcionalno tipko (1), oddajnik za brezžično preklapljanje pošilja signal na sprejemnik.
- Tipko še naprej držite pritisnjeno tako dolgo, dokler se ne aktivira porabnik, ki je priključen na napravo za brezžično preklapljanje. Če je vzpostavljanje povezave neuspešno, potem prekinite postopek, tako da izpustite funkcionalno tipko.
- Ko se postopek vzpostavljanja povezave uspešno zaključi, potem naprava samodejno zapusti način za vzpostavitev povezave.
- Postopek vzpostavljanja povezave ponovite na enak način za dodatne sprejemnike.

b) Testiranje delovanja in običajno delovanje

- Sprejemnik po vzpostavitvi povezave pravilno pripravite na delovanje (pri tem upoštevajte napotke v navodilih za uporabo sprejemnika). Ko se porabnik, ki je priključen na sprejemnik, ob zaznani napetosti vklopi ali izklopi, to signalizira pravilno delovanje sistema za brezžično preklapljanje.
- Ko sistem za brezžično preklapljanje deluje na običajen način, oddajnik za brezžično preklapljanje pošlje signal sprejemniku, ko pritisnete priključeno stensko stikalo (vklop ali izklop), ta pa nato ustrezeno vklopi ali izklopi priključen porabnik.

c) Brisanje povezanih oddajnikov

- Če se sprejemnik več ne odziva na povezan oddajnik za brezžično preklapljanje (na primer če želite stikalni kanal uporabiti za drug oddajnik za brezžično preklapljanje sistema RSL), potem ga lahko izbrišete. Pri tem upoštevajte napotke v navodilih za uporabo posameznega sprejemnika.
- Ponovite postopek brisanja za dodatne sprejemnike, ki jih želite izbrisati.
- Za brisanje vam ni treba spremnijati nastavitev na oddajniku za brezžično preklapljanje. Po brisanju lahko preprosto spet vzpostavite povezavo z drugimi sprejemniki.

d) Menjava baterije

Ko izdelek več ne oddaja ali pa se domet občutno zmanjša, potem je baterija v izdelku prazna. Oddajnik več ne aktivira preklapljanja na povezanem sprejemniku. V tem primeru zamenjajte baterijo z novo baterijo istega tipa (CR2477). Pri menjavi baterije upoštevajte naslednje korake:

- Razstavite ohišje, tako da obe polovici ohišja previdno potisnete narazen z rahlim pritiskom z nohti ali s pomočjo majhnega ploščatega izvijača.

- Obe polovici ohišja držijo majhni zaporni jezički in ju lahko potegnete narazen z rahlim pritiskom na najmanj dva od stranskih jezičkov. Previdno! Pazite, da ne boste odlomili jezičkov.
- Odstranite prazno baterijo.
- V baterijski predal vstavite baterijo tipa CR2477 in pri tem upoštevajte pravilno polarnost. Plus pol (+) mora kazati v smeri okrogle poglobitve na pokrovu ohišja in mora biti pri tem vstavljen na enak način.
- Nato ponovno zaprite ohišje, tako da polovico ohišja s pravilno usmeritvijo z baterijo v baterijskem predalu položite na kontakte tiskanega vezja in ga previdno stisnite skupaj, tako da jezički zaskočijo.
- Pri zapiranju poskrbite za to, da se vsi vodniki, ki izhajajo iz ohišja, nahajajo v svojih nastavkih za speljavo, tako da jih ne morete ukleščiti.

Vzdrževanje in čiščenje

- Z izjemo občasne menjave baterij vam izdelka ni treba vzdrževati. Izdelka nikoli ne razstavljajte, razen ko želite ločiti obe polovici ohišja. Vzdrževalna dela ali popravila naj izvaja strokovnjak.
- Pred vsakim čiščenjem ločite izdelek od napajanja, tako da odstranite baterijo.
- V nobenem primeru ne smete uporabljati agresivnih čistilnih sredstev, čistilnega alkohola ali drugih kemičnih raztopin, saj lahko ta sredstva uničijo ohišje ali celo negativno vplivajo na delovanje naprave.
- Za čiščenje izdelka uporabite suho krpo, ki ne pušča vlaken.

Poenostavljeni izjava EU o skladnosti

S tem podjetje Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, Nemčija, izjavlja, da je ta izdelek v skladu z bistvenimi zahtevami in drugimi relevantnimi določili direktive o radijski opremi 2014/53/EU.

→ Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: www.conrad.com/downloads

Izberite želen jezik, tako da kliknete na simbol zastave, in v iskalno polje vnesite kataloško število izdelka. Nato si lahko izjavo o skladnosti prenesete v PDF-formatu.

Izvirno izjavo EU o skladnosti in njen prevod v slovenščino najdete tudi na koncu teh navodil za uporabo.

Odstranjevanje

a) Izdelek



S tem simbolom mora biti označena vsa električna in elektronska oprema na evropskem trgu. Ta simbol označuje, da je treba to napravo po koncu njene življenjske dobe odstraniti ločeno od nesortiranih gospodinjskih odpadkov.

Vsak lastnik odslužene opreme je zakonsko zavezан k temu, da odsluženo opremo odda na zbirališču, ki nudi ločeno zbiranje odpadkov. Končni uporabniki morajo pred oddajo na zbirnem mestu od odpadne opreme ločiti odpadne baterije in akumulatorje, ki jih je možno odstraniti, ter sijalke, ki jih je možno odstraniti iz odpadne opreme brez poškodb.

Prodajalci električne in elektronske opreme morajo po zakonu brezplačno sprejeti staro opremo. Podjetje Conrad vam ponuja naslednje možnosti brezplačnega vračila (dodate informacije so na voljo na naši spletni strani):

- V naših trgovinah Conrad
- Na zbirnih mestih, ki jih določi Conrad
- Na zbirnih mestih javnih komunalnih služb ali v sistemih za prevzem, ki jih vzpostavijo proizvajalci in trgovci v skladu z zakonskimi določili

Končni uporabnik je odgovoren za brisanje osebnih podatkov iz stare opreme, ki jo namerava odstraniti.

Upoštevajte, da v drugih državah za vračilo in recikliranje odslužene opreme morda veljajo druge obveznosti.

b) Baterije/akumulatorji

Kot potrošnik ste zakonsko zadolženi (Uredba o baterijah in akumulatorjih in o ravnjanju z odpadnimi baterijami in akumulatorji) vrniti vse odpadne baterije/akumulatorje. Metanje tovrstnih odpadkov med gospodinjske odpadke je prepovedano.



Da baterije/akumulatorji vsebujejo škodljive snovi, označuje tudi simbol levo, ki opozarja na prepoved metanja med gospodinjske odpadke. Oznake za škodljive težke kovine so: Cd = kadmij, Hg = živo srebro, Pb = svinec (oznake se nahajajo na baterijah, na primer pod levo prikazanim simbolom smetnjaka).

Odslužene baterije/akumulatorje lahko brezplačno oddate na občinski deponiji, v naših podružnicah ali povsod tam, kjer se baterije/akumulatorji tudi prodajajo! S tem boste izpolnili svoje državljanske dolžnosti in prispevali k varstvu okolja.

Pred odstranjevanjem vse izpostavljene kontakte baterij/akumulatorjev v celoti prelepite z lepilnim trakom, da preprečite kratek stik. Tudi če so baterije/akumulatorji prazni, lahko preostala energija, ki jo vsebujejo, v primeru kratkega stika postane nevarna (pok, močno segrevanje, požar, eksplozija).

Tehnični podatki

Baterije	CR2477
Življenjska doba baterij	Več kot 3 leta
Frekvenca prenosa	433,92 MHz
Oddajna moč	Manj kot 10 dBm
Domet	Približno 70 metrov (na prostem)
Pogoji za delovanje/shranjevanje	0 do +45 °C, 0-90 % relativna vlažnost zraka (brez kondenzacije)
Mere (Š x V x G)	41 x 41 x 15 mm
Teža	26,5 gramov

Proizvajalec:

Conrad Electronic SE
Klaus-Conrad-Straße 1
92240 Hirschau
Nemčija

Telefon: 080 5055
Faks: 01 78 11 250
Elektronska pošta: info@conrad.si
Spletna stran: www.conrad.si



Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Pod Jelšami 14, 1290 Grosuplje
Tel: 01/78 11 240
www.conrad.si, info@conrad.si

GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **2-kanalni oddajnik za brezžično preklapljanje RSL**

Sygonix RSW883T1-B

Kat. št.: **15 53 977**

Garancijska izjava:

Dajalec garancije Conrad Electronic d.o.o. k.d., jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije. Garancija za izdelek je 1 leto.**

Za izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, je rok za odpravo napake 30 dni, z možnostjo podaljšanja, vendar ne več kot za 15 dni, če napake v prvem roku ni mogoče odpraviti. V primeru nezmožnosti odprave napake, bo izdelek zamenjan z enakim novim in brezhibnim, oziroma tako, kot nalaga zakon. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev.

V primeru neskladnosti ima potrošnik zakonsko pravico brezplačnega uveljavljanja jamstvenega zahtevka. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz obveznega jamstva za skladnost blaga.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije. Servisiranje izvaja družba CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, 92240 Hirschau, Nemčija.

Pokvarjen izdelek brezplačno (na naše stroške) pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Pod Jelšami 14, 1290 Grosuplje. Garancija se lahko uveljavlja brez predložitve garancijskega lista – če nam posredujete št. računa / dobavnice.

Dajalec garancije: Conrad Electronic d.o.o. k.d.

Datum dobave prodajalca:

Garancija je generirana strojno in velja brez žiga in podpisa, od datuma dobave izdelka.

Prevod izvirne izjave EU o skladnosti

IZJAVA O SKLADNOSTI

Ta izjava o skladnosti je izdana na lastno odgovornost proizvajalca.

CEI Conrad Electronic International (HK) Limited
18th Floor, Tower 2, Nina Tower, No. 8 Yeung Uk Road,
Tsuen Wan, New Territories, Hong Kong

na lastno odgovornost izjavlja, da je/so izdelek/izdelki

Št. izdelka	Opis	Št. modela
1553978	Oddajnik s senzorjem 433,92 MHz	RSW883T2-A
1553977	Oddajnik 433,92 MHz	RSW883T1-B
1555211	Oddajnik s senzorjem 868,3 MHz	RSH883T2-A

v skladu z naslednjimi direktivami, standardi in/ali uredbami.

Odgovorno podjetje za Evropo:

Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau, Nemčija

Direktiva RED 2014/53/EU

ES 60950-1: 2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A3:2013

ES 62479: 2010

ES 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)

Končni osnutek ES 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)

ES 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

ES 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Oznaka CE na izdelku



Hong Kong, 14.03.2018

CEI Conrad Electronic International (HK) Limited
18th Floor, Tower 2, Nina Tower, No. 8 Yeung Uk Road,
Tsuen Wan, New Territories, Hong Kong

g. Christian Listl
Pooblaščeni predstavnik proizvajalca

Izvirna izjava EU o skladnosti

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG **DECLARATION OF CONFORMITY**

CEI Conrad Electronic International (HK) Limited
18th Floor, Tower 2, Nina Tower, No. 8 Yeung Uk Road,
Tsuen Wan, New Territories, Hong Kong

Erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das(die) Produkt(e)
Declares on our own responsibility, that the product(s)

Bestell Nr. <i>Order No</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	Modell Nr. <i>Model No</i>
1553978	Sensor Transmitter 433.92Mhz	RSW883T2-A
1553977	Transmitter 433.92Mhz	RSW883T1-B
1555211	Sensor Transmitter 868.3Mhz	RSH883T2-A

konform ist (sind) mit folgenden Richtlinien, Normen und/oder Verordnungen.
is (are) in conformity with following directives, norms and/or regulations.

Verantwortlich für Europa: Responsible for Europe:
Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau

RED Richtlinie 2014/53/EU / RED directive 2014/53/EU

EN 60950-1: 2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A3:2013

EN 62479: 2010

EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)

Final draft EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)

EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)

RoHS Richtlinie 2011/65/EU / RoHS directive 2011/65/EU

CE Zeichen auf dem Produkt / CE marking on product



Hong Kong, 14.03.2018

CEI Conrad Electronic International (HK) Limited
18th Floor, Tower 2, Nina Tower, No. 8 Yeung Uk Road,
Tsuen Wan, New Territories, Hong Kong

Mr. Christian Listl
Bevollmächtigter Vertreter des Herstellers
Authorized representative of manufacturer