

Podjetje



Izdelki/proizvodi



Področja
uporabe



Komercialne
informacije



Splošne tehnične
informacije



Za informacije:

Tel. 00 386 1 542 14 13

Komercialno:

info@indenna.si

Tehnično:

servis@indenna.si

www.telecrane.si

Podjetje

- Telecrane Italia srl
- Trgi
- Prodajna politika
- Sejmi in dogodki
- Glavne reference

Izdelki

- Certifikati
- Aplikacije
- Tender
- Easy
- Vitel
- Nova
- Magnum
- Top
- Joy
- TWIN verzija
- Sprejemna enota
- Oddajna enota

Področja uporabe

- Dvigovanje z vitlom
- Stolpni žerjavi
- Predelava tovarnjaka
- Avtomatizacija
- Dvižne naprave
- Vakuumska prijemala
- Atomizerji/pršilniki
- Prijemala
- Hidravlika

Komercialne informacije

- Glavne prednosti
- Prednosti proti konkurenci
- Marketing in usposabljanje
- Več informacij

Splošne tehnične informacije

- Pomoč
- Menjalnik frekvence: kristal
- Menjalnik frekvence: PLL
- Električno napajanje
- Serijska številka in kanal
- Kopirni stroj
- Delovna razdalja
- Prilagajanje
- Programska oprema set-up



Telecrane Limited je multinacionalno podjetje s standardom ISO 9001, ki je bilo zasnovano za proizvodnjo industrijskih radijskih upravljalnikov že pred več kot 25 leti.

Podjetje deluje na svetovnem trgu, distribuira in vgrajuje svoje daljinske upravljalnike v več kot 60 državah po vsem svetu.

Telecrane je uspešna blagovna znamka, ki je visoko uvrščena po kakovosti ter količini v svetu proizvajalcev daljinskih upravljalnikov.

Telecrane Italia Srl je evropski referent za Telecrane Ltd, distribuiranje **Silver Line daljinskih upravljalnikov**, namenjenih posebej za evropski trg, zahvaljujoč vzajemnemu delu italijanskih inženirjev in tehničnih produktivnih vodij.

Telecrane Italia je spremenila evropski trg z uvedbo zanesljivega proizvoda po konkurenčni ceni ter s stroškovno učinkovito politiko.

Iz Italije do Evrope

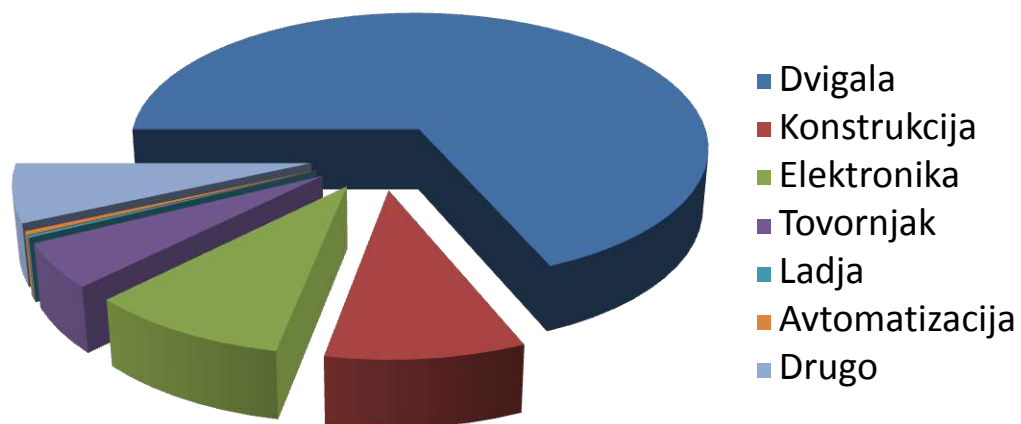
Telecrane Italia Srl je privatno podjetje na območju Milana v Italiji.



Telecrane Italia je vodilno podjetje na trgu dvižne industrije že od samega začetka. V zadnjih letih so se prodajne dejavnosti in proizvodnja preselile tudi na ostale trge, kar je pripomoglo k povečanju tržnega deleža, ki še vedno narašča.

Nekateri od glavnih področij uporabe so:

- **dviganje**
- **industrijsko dvigalo**
- **stolpni žerjav**
- **avtomatizacija**
- **tovornjaki**
- **kmetijski stroji**
- **vakuumska prijemala**
- **atomizerji/pršilniki**
- **drugo**



Zavzeli smo se za resno skrb za soočanje s pomembnimi finančnimi naložbami za zagotavljanje celovite kakovosti, kar omogoča popolnoma varno delo z izdelkom, zajamčeno s strani najpomembnejših zunanjih mednarodnih organov. Daljinski upravljalnik izpolnjuje najstrožja pravila, ki morajo imeti sledeče certifikate:

UNI EN ISO 9001:2000
certifikat proizvajalca
garantira kakovost daljinskih
upravljalnikov.

**Ce EC-R&RTTE Certificate
s strani zunanjega organa**
V tem primeru mora CE-logo vsebovati 4
mestno identifikacijsko številko organa za
certificiranje

**Certifikat skladnosti, izvajanje
Direktive Sveta 2006/42/EC o
napravah/strojih**
Označuje skupno skladnost
industrijskih radijskih upravljalnikov
za uporabo dvigala.

GOST certificate
za ruski trg.



**Telecrane® je certificiran s
strani Bureau Veritas**



**Vsi Telecrane Silver Line
izdelki so certificirani s strani
zunanjih organov**



**Telecrane Silver Line gamma je
certificiran s strani EURO Cert**



**Telecrane Silver Line gamma je
certificiran za ruski trg**

Telecrane Silver Line

2/4 tipke	Tender F21-E2-4 <ul style="list-style-type: none"> • 4 enostopenjske tipke • pasivni EMS stop • snemljiv start ključ • kompaktni sprejemnik • e-kartica • PLL 868 Mhz povezava 	Easy F21-2Ss <ul style="list-style-type: none"> • 2 enostopenjski tipki • Stop tipka • magnetni start ključ • majhni sprejemnik 	Hoist F21-4D-2 <ul style="list-style-type: none"> • 2 dvostopenjski tipki • pasivni EMS stop • start tipka • kompaktni sprejemnik 	Hoist F21-4D <ul style="list-style-type: none"> • 4 dvostopenjskih tipk • pasivni EMS stop • start tipka • kompaktni sprejemnik 	
6 tipk	Hoist F21-E1 <ul style="list-style-type: none"> • 6 enostopenjskih tipk • start ključ • pasivni EMS stop • kompaktni sprejemnik 	Nova F24-8D-6 <ul style="list-style-type: none"> • 6 dvostopenjskih tipk • snemljiv start ključ • pasivni EMS stop • standardni sprejemnik 	Magnum F23-6D <ul style="list-style-type: none"> • 6 dvostopenjskih tipk • snemljiv start ključ • pasivni EMS stop • veliki sprejemnik 	Top F25-6D <ul style="list-style-type: none"> • 6 dvostopenjskih tipk • tipka za sireno • snemljiv start ključ • pasivni EMS stop razred 4 • standardni sprejemnik s sireno • PLL povezava 	
8 tipk	Tender F21-E2-8 <ul style="list-style-type: none"> • 8 enostopenjskih tipk • snemljiv start ključ • pasivni EMS stop • kompaktni sprejemnik • e-kartica • povezava PLL 866 Mhz 	Nova F24-8S <ul style="list-style-type: none"> • 8 dvostopenjskih tipk • snemljiv start ključ • pasivni EMS stop • standardni sprejemnik 	Magnum F23-8D <ul style="list-style-type: none"> • 8 dvostopenjskih tipk • snemljiv start ključ • pasivni EMS stop • veliki sprejemnik 	Top F25-8D <ul style="list-style-type: none"> • 8 dvostopenjskih tipk • tipka za sireno • snemljiv start ključ • pasivni EMS stop razred 4 • standardni sprejemnik s sireno • PLL povezava 	
10/12 tipk	Nova F24-10S <ul style="list-style-type: none"> • 10 enostopenjskih tipk • snemljiv start ključ • pasivni EMS stop • standardni sprejemnik 	Magnum F23-10D <ul style="list-style-type: none"> • 10 dvostopenjskih tipk • snemljiv start ključ • pasivni EMS stop • veliki sprejemnik 	Top F25-10D <ul style="list-style-type: none"> • 10 dvostopenjskih tipk • tipka za sireno • snemljiv start ključ • pasivni EMS stop razred 4 • standardni sprejemnik s sireno • PLL povezava 	Nova F24-12D <ul style="list-style-type: none"> • 12 dvostopenjskih tipk • 3-pozicijski snemljiv start ključ • pasivni EMS stop • standardni sprejemnik 	
Joystick	Joy Easy F24-60E <ul style="list-style-type: none"> • 2 joysticka , 3 hitrosti • 1 funkcijska tipka • 2 selektorja • snemljiv start ključ • pasivni EMS stop 	Joy Standard F24-60 <ul style="list-style-type: none"> • 2 joysticka, 5 hitrosti • 5 funkcijskih tipk • 4 selektorja • snemljiv start ključ • pasivni EMS stop 			

Telecrane Italia obsega proizvode:

- Silver Tender
- Silver Easy
- Silver Hoist
- Silver Nova
- Silver Magnum
- Silver Top
- Silver Joy

Aplikacije

Ponujamo najboljše rešitve za posebne aplikacije. Z našimi strankami proizvode preučujemo skupaj z namenom razumeti, najti rešitve in zadovoljiti zahtevne potrebe.



Silver
Tender

Silver
Easy

Silver
Hoist

Silver
Nova

Silver
Magnum

Silver
Top

Silver
Joy

Uporaba

Mostna dvigala

Dvigovanje z vitlom

Stolpni žerjav

Mešalniki za beton

Vitli

Avtomatizacija

Mobilna platforma

Gozdarstvo

Atomizerji

Kmetijstvo

Navtika

Drugo

				✓	✓	✓	✓
			✓	✓	✓	✓	✓
				✓	✓	✓	✓
			✓	✓	✓	✓	
	✓	✓	✓				
	✓	✓	✓	✓	✓		✓
	✓	✓	✓				
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	✓	✓	✓				
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Ta izdelek je zasnovan za avtomatizacijo in posebne aplikacije za nadzor do 8 funkcij.

UPORABA:

Avtomatizacija – Elektronika – Hidravlika – Gozdarstvo– Vitli – Pnevmatika – Vakuumi – Tovornjaki – Navtika – drugo



Lastnosti/funkcije izdelka:

- 4/8 enostopenjskih potisnih tipk oddajnika +
- Pasivni EMS
- Start tipka
- Ohišje iz zelo trpežnega materiala (najlon/fiber), zelo odporen na udarce
- Standardni napajalnik: AC 24-48V ali 48-110V ali 110-220V ali DC 12-24
- Ustrezna razdalja do 100 m
- Ohišje v zaščitnem razredu IP 65
- Temperaturno območje -40 °C / +85 °C
- Sprejemnik z interno anteno, žični kabel dolžine 2 m
- 2 AA Alkalni polnilni bateriji
- Samodejno popravljanje napak prenosnika
- Microsoft Windows osnovna programska oprema za namestitev
- Testni certifikat za vsak posamezni izdelek
- 868 MHz frekvenčni pas
- E-pomnilniška/spominska kartica

Izdelek je namenjen za naprave/stroje in aplikacije z dvema gibanjema, ki ne potrebujejo EMS gobaste tipke, ampak varen in certificiran izdelek.

UPORABA:

Avtomatizacija – Elektronika – Hidravlika – Gozdarstvo – Pnevmatika



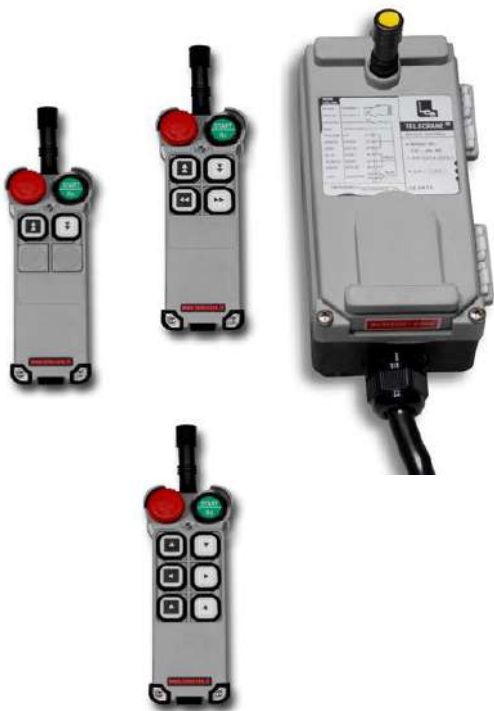
Lastnosti/funkcije izdelka:

- 2 enostopenjski potisni tipki oddajnika
- Stop potisna tipka
- Snemljiv magnetni start ključ
- Ohišje iz zelo trpežnega materiala (najlon/fiber), zelo odporen na udarce
- Standardni napajalnik: AC 24-48V ali 48-110V ali 110-220V ali DC 12-24V
- Ustrezna razdalja do 100 m
- Ohišje v zaščitnem razredu IP 65
- Temperaturno območje -35 °C / +80 °C
- Sprejemnik z anteno, žični kabel dolžine 2,5 m
- 2 AA Alkalni polnilni bateriji
- Samodejno popravljanje napak sprejemnika
- Microsoft Windows osnovna programska oprema za namestitev
- Testni certifikat za vsak posamezni izdelek

Izdelek je namenjen za električni vitel, monoraile in vsako aplikacijo, ki potrebuje 2/4/6 premikanje/gibanje.

UPORABA:

Avtomatizacija – Elektronika – Hidravlika – Gozdarstvo - Pnevmatika – Dviganje



F21-E1

Specialna verzija

Lastnosti/funkcije izdelka:

- 2/4 dvostopenjski/-e potisni/-e tipki/-e oddajnika + start/stop (specialna verzija dosegljiva s 6 enostopenjskimi tipkami)
- Tipka za zaustavitev v sili
- Start tipka
- Ohišje iz zelo trpežnega materiala (najlon/fiber), zelo odporen na udarce
- Standardni napajalnik: AC 24-48V ali 48-110V ali 110-220V ali DC 12-24V
- Ustrezna razdalja do 100 m
- Ohišje v zaščitnem razredu IP 65
- Temperaturno območje -35 °C / +80 °C
- Sprejemnik z anteno, žični kabel dolžine 2,5 m
- Oddajnik s plastičnim pokrovom za dodatno odpornost proti šokom
- Pas
- 2 AA Alkalni polnilni bateriji
- Samodejno popravljanje napak sprejemnika
- Microsoft Windows osnovna programska oprema za enostavno namestitev
- Testni certifikat za vsak posamezni izdelek

Najbolje prodajani izdelek za žerjave in aplikacije, ki potrebujejo 3/6 tipk za premikanje, enojna ali dvojna hitrost.

UPORABA:

Mostna dvigala – Avtomatizacija – Stolpni žerjavi – Mešalniki betona – Tovornjaki

Lastnosti/funkcije izdelka:

- 6/12 dvostopenjskih potisnih tipk oddajnika + start/stop (specialna verzija dosegljiva z 8 ali 10 enostopenjskimi tipkami)
- Tipka za zaustavitev v sili
- Snemljiv start ključ
- Ohišje iz zelo trpežnega materiala (najlon/fiber), zelo odporen na udarce
- Standardni napajalnik: AC 24-48V-110 ali DC 12-24V. Ostalo se lahko zahteva.
- Ustrezna razdalja do 100 m
- Ohišje v zaščitnem razredu IP 65
- Temperaturno območje $-35\text{ °C} / +80\text{ °C}$
- Sprejemnik z anteno, žični kabel dolžine 2,5 m
- Oddajnik s plastičnim pokrovom za dodatno odpornost proti šokom
- Pas
- 2 AA Alkalni polnilni bateriji
- Samodejno popravljanje napak sprejemnika
- Microsoft Windows osnovna programska oprema za enostavno namestitvev
- Testni certifikat za vsak posamezni izdelek



F24-8S

Specialna verzija



F24-10S

Specialna verzija

Izdelek je posebej zasnovan za stara mostna dvigala in stolpne žerjave in vse aplikacije, ki potrebuje 3-4-5 gibe, z možnostjo visoko stopenjskega prilagajanja. Vsi releji sprejemnika imajo n/o in n/c stike.

UPORABA:

Mostna dvigala – Avtomatizacija – Stolpni žerjavi– Mešalniki betona – Tovornjaki



Lastnosti/funkcije izdelka:

- 6/8/10 dvostopenjskih potisnih tipk oddajnika + start in stop
- Tipka za zaustavitev v sili
- Snemljiv start ključ
- Ohišje iz zelo trpežnega materiala (najlon/fiber), zelo odporen na udarce
- Standardni napajalnik: AC 48V-110-220 ali DC 12-24V. Ostalo se lahko zahteva.
- Ustrezna razdalja do 100 m
- Ohišje v zaščitnem razredu IP 65
- Temperaturno območje -35 °C / $+80\text{ °C}$
- Sprejemnik z anteno, žični kabel dolžine 2,5 m
- Oddajnik s plastičnim pokrovom za dodatno odpornost proti šokom
- Pas
- 2 AA Alkalni polnilni bateriji
- Samodejno popravljanje napak sprejemnika
- Microsoft Windows osnovna programska oprema za enostavno namestitev
- Testni certifikat za vsak posamezni izdelek

Specialna verzija

Silver Magnum F23-8D ali F23-10D
ključ z 8/10 tipk oddajnika, ki vsebuje
ključ za zaprtje releja

Visokotehnoški izdelek za dvigala in katero koli aplikacijo, ki potrebuje 3-4-5 gibe in najvišjo stopnjo varnosti (EMS razred 4, integrirana hupa, dvojni CPU). PLL prenosnega sistema.

UPORABA:

Mostna dvigala – Avtomatizacija – Stolpni žerjavi – Betonski mešalniki – Tovornjaki – drugo



Lastnosti/funkcije izdelka:

- 6/8/10 dvostopenjskih potisnih tipk oddajnika + hupa + start/stop
- Potisna tipka za zaustavitev v sili, zaščitni razred 4
- Snemljiv start ključ
- Hupa znotraj sprejemnika
- Ohišje iz zelo trpežnega materiala (najlon/fiber), zelo odporen na udarce
- Standardni napajalnik: AC 48V-110-220 ali DC 12-24V. Ostalo se lahko zahteva.
- Ustrezna razdalja do 200 m
- Ohišje v zaščitnem razredu IP 65
- Temperaturno območje -30 °C / $+75\text{ °C}$
- Sprejemnik z anteno, žični kabel dolžine 2,5 m, delovna moč LED indikatorja
- Oddajnik s plastičnim pokrovom za dodatno odpornost proti šokom
- Pas
- AA Alkalna polnilna baterija
- Samodiagnostični varnostni sistem
- PLL tehnologija z dvema mikroprocesorjema s samodejnim iskanjem najboljše frekvence
- Samodejno popravljanje napak sprejemnika
- Microsoft Windows osnovna programska oprema za enostavno namestitev
- Testni certifikat za vsak posamezni izdelek
- „Sprejmi in sprosti“ funkcija s Twin verzijo
- 3 hitrostne funkcije izbirno z oddajnikom

“Polna opcija” izdelek z dvojnimi 3/5 hitrosti večsmernimi Joystick (upravljaljska palica) + potisna tipka in selektorji. Največja možna vzpostavitev z dodeljeno programsko opremo.

UPORABA:

Mostna dvigala – Avtomatizacija – Stolpni žerjavi – Specialne aplikacije



Lastnosti/funkcije izdelka:

- Oddajnik z 2 joystickoma (upravljaljskima palicama) s 3 ali 5 hitrostmi + start/stop + funkcijske tipke + izbirnimi stikali
- Snemljiv start ključ
- Ohišje iz zelo trpežnega materiala (najlon/fiber), zelo odporen na udarce. Oddajnik iz steklenih vlaken
- Standardni napajalnik: AC 48-110V ali 110-220V ali DC 12-24V. Ostalo se lahko zahteva.
- Ustrezna razdalja do 200 m
- Ohišje v zaščitnem razredu IP 65
- Temperaturno območje $-35\text{ °C} / +80\text{ °C}$
- Sprejemnik z anteno, žični kabel dolžine 2,5 m, delovna moč LED indikatorja
- Oddajnik s plastičnim pokrovom za dodatno odpornost proti šokom
- Pas
- Zaustavitev v sili glavne potisne tipke
- AA Alkalna polnilna baterija
- Samodejno popravljanje napak sprejemnika
- Microsoft Windows osnovna programska oprema za enostavno namestitev
- Testni certifikat za vsak posamezni izdelek

Vsak model Telecrane Italia Silver Line je dosegljiv v hitri dostavi, v Twin verziji in z dvema oddajnikoma v kompletu.

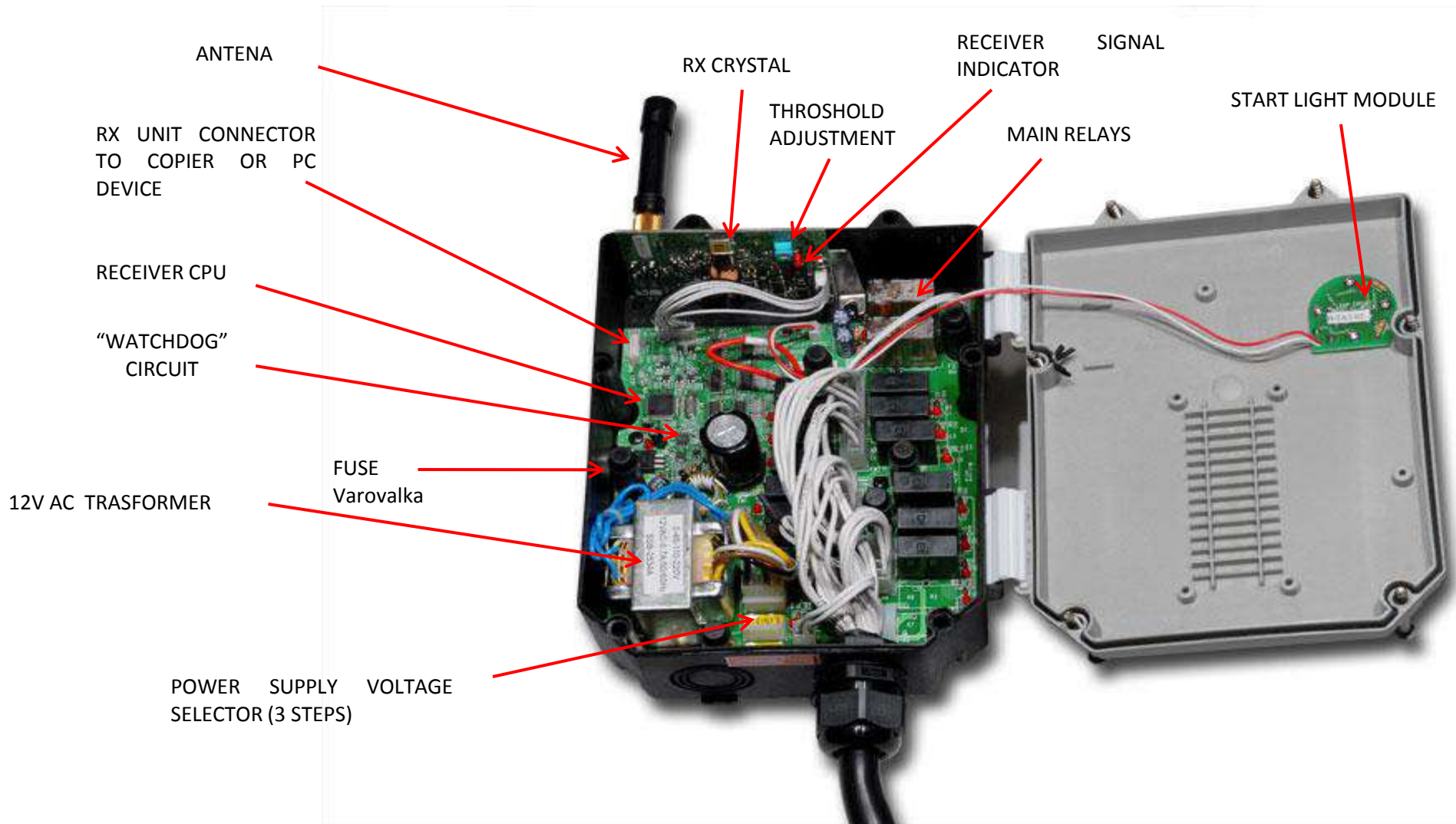


Enota oddajnika je običajno najbolj kritična točka daljinskega radijskega upravljalnika, saj se lahko poškoduje ali izgubi, po statistiki več kot 90 % motenj povzroča oddajnik.

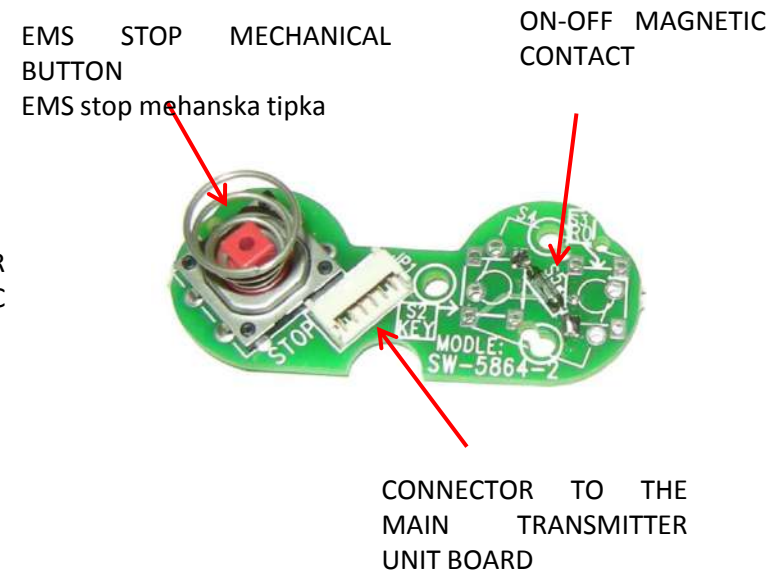
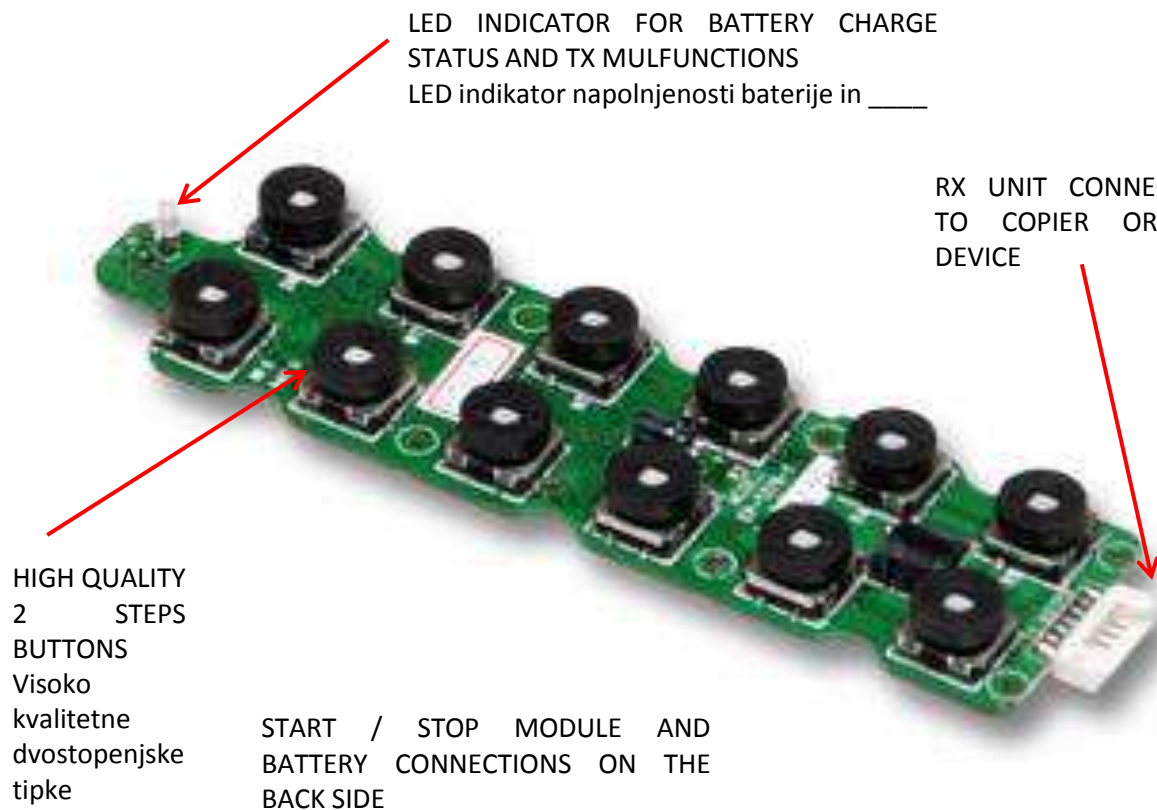
S Telecrane Italia Twin je potrebno le vklopiti start tipko drugega oddajnika in radijski upravljalnik deluje pravilno - v izogib kakršnim koli stroškom ustavitve stroja.

Telecrane Twin zagotavlja dragoceno prednost za končne uporabnike, ki bodo s priročno rešitvijo zagotovo uporabljali Telecrane Italia radijsko daljinsko napravo.

Podrobno: notranjost sprejemnika



Podrobno: notranjost oddajnika





Telecrane Italia
Radijski daljinski upravljalnik

Področja uporabe

Področje: vitli in žerjavi



Področja uporabe

Telecrane radio komande so najbolj prodajani izdelki na segmentu žerjavne tehnike za mnoge aplikacije, kot so:

- mostna dvigala -> 6/8/10/12 potisnih tipk in joystick
- dvigovanje z vitlom -> 2/4 potisni/-e tipki/-e
- konzolna dvigala -> 6/8/10/12 potisnih tipk in joystick
- monoriali -> 4/6 potisnih tipk
- itd.

	Tender	Easy	Hoist	Nova	Magnum	Top	Joy
Mostna dvigala				✓	✓	✓	✓
Dvigovanje z vitlom			✓	✓	✓	✓	✓
Stolpni žerjavi				✓	✓	✓	✓
Betonski mešalniki			✓	✓	✓	✓	
Vitli	✓	✓	✓				
Avtomatizacija	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mobilne platforme	✓	✓	✓				
Gozdarstvo	✓	✓	✓				
Atomizerji	✓			✓	✓		
Kmetijstvo	✓	✓	✓				
Navtika	✓	✓	✓				
Drugo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

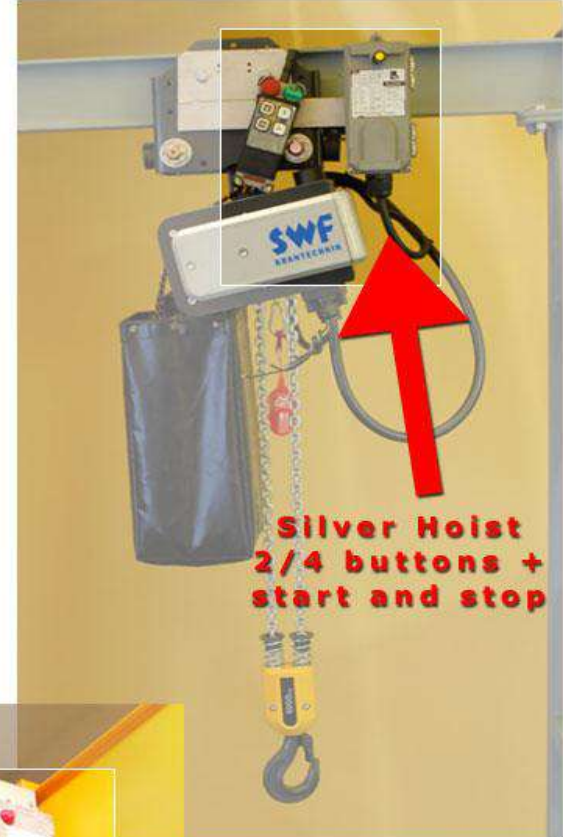
Application examples on SWF products

**Silver Nova or Silver Hoist
4/12 buttons +
start and stop**



02/2012

Woche / Week	05	06	07	08	09
Mo / Mo	05	13	20	27	
Di / Tu	07	14	21	28	
Mi / We	01	08	15	22	29
Do / Th	02	09	16	23	
Fr / Fr	03	10	17	24	
Sa / Sa	04	11	18	25	
So / Su	06	12	19	26	



**Silver Hoist
2/4 buttons +
start and stop**



**Silver Hoist
2/4 buttons +
start and stop**



**Silver Nova
6/12 buttons +
start and stop**

Področje: stolpni žerjavi



Področja uporabe

Telecrane Italia radijski upravljalniki se uporabljajo na trgu gradenj.

- majhni stolpni žerjavi -> 6/8 tipk
- veliki stolpni žerjavi -> 8/10/12 tipk in joystick
- vitli in dviganje -> 2 tipki

	Tender	Easy	Hoist	Nova	Magnum	Top	Joy
Mostna dvigala				✓	✓	✓	✓
Hoisting			✓	✓	✓	✓	✓
Stolpni žerjavi				✓	✓	✓	✓
Betonski mešalniki			✓	✓	✓	✓	
Vitli	✓	✓	✓				
Avtomatizacija	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mobilne platforme	✓	✓	✓				
Gozdarstvo	✓	✓	✓				
Atomizerji	✓			✓	✓		
Kmetijstvo	✓	✓	✓				
Navtika	✓	✓	✓				
Drugo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Področje: avtovleke



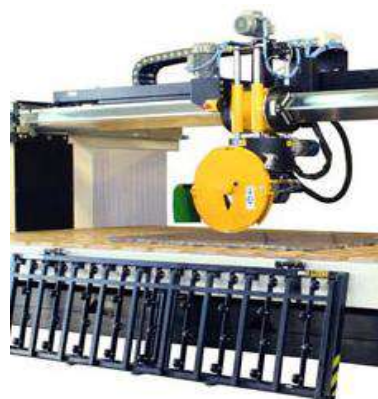
Področja uporabe

Telecrane DC tip radio kontrole se uporabljajo pri avtovlekah.

- majhni tovornjaki -> 6/8 tipk
- veliki tovornjaki -> 8/10/12 tipk in joystick
- itd.

Opomba: ne na hidravličnih dvigalih or aplikacijah izdelanih v lastni režiji

	Tender	Easy	Hoist	Nova	Magnum	Top	Joy
Mostna dvigala				✓	✓	✓	✓
Hoisting			✓	✓	✓	✓	✓
Stolpni žerjavi				✓	✓	✓	✓
Betonski mešalniki			✓	✓	✓	✓	
Vitli	✓	✓	✓				
Avtomatizacija	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mobilne platforme	✓	✓	✓				
Gozdarstvo	✓	✓	✓				
Atomizerji	✓			✓	✓		
Kmetijstvo	✓	✓	✓				
Navtika	✓	✓	✓				
Drugo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Področja uporabe

Telecrane Italia radio kontrolniki se uporabljajo v resnično različnih aplikacijah: kadar koli električni vhod potrebuje daljinsko kontrolo za varnost, inovacijo, praktičnost.

Vse izdelke je mogoče enostavno vzpostaviti s posebno programsko opremo.

	Tender	Easy	Hoist	Nova	Magnum	Top	Joy
Mostna dvigala				✓	✓	✓	✓
Hoisting			✓	✓	✓	✓	✓
Stolpni žerjavi				✓	✓	✓	✓
Betonski mešalniki			✓	✓	✓	✓	
Vitli	✓	✓	✓				
Avtomatizacija	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mobilne platforme	✓	✓	✓				
Gozdarstvo	✓	✓	✓				
Atomizerji	✓			✓	✓		
Kmetijstvo	✓	✓	✓				
Navtika	✓	✓	✓				
Drugo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

► Področje: elektronske dvizne naprave



Optional (a pagamento)
By payment
Radiocomando
Remote control



Področja uporabe

Telecrane Italia radio kontrolniki se uporabljajo za dvizne naprave tako za krmiljenje „gor-dol“ gibanje kot tudi za krmiljenje sesalnih kap za marmor, steklo itn.

Vse izdelke je mogoče enostavno vzpostaviti s posebno programsko opremo.

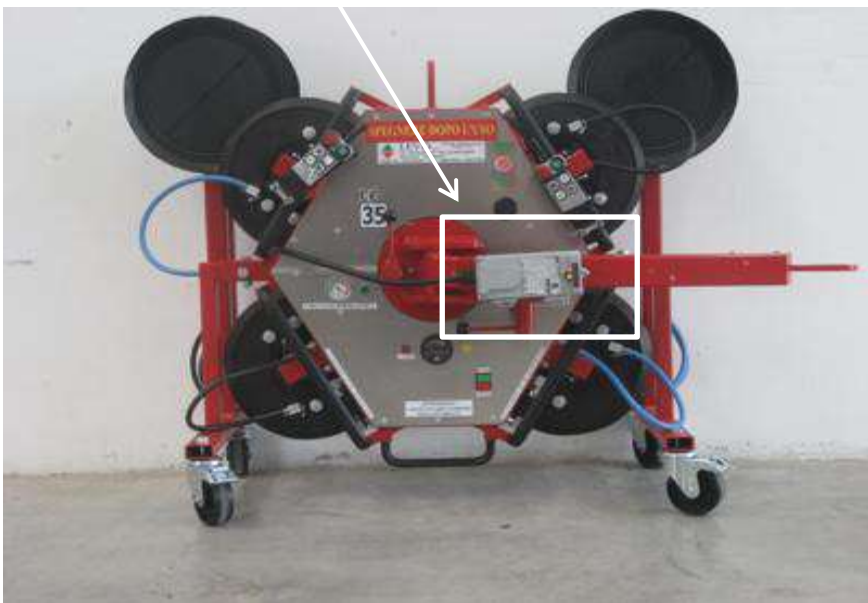
	Tender	Easy	Hoist	Nova	Magnum	Top	Joy
Mostna dvigala				✓	✓	✓	✓
Hoisting			✓	✓	✓	✓	✓
Stolpni žerjavi				✓	✓	✓	✓
Betonski mešalniki			✓	✓	✓	✓	
Vitli	✓	✓	✓				
Avtomatizacija	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mobilne platforme	✓	✓	✓				
Gozdarstvo	✓	✓	✓				
Atomizerji	✓			✓	✓		
Kmetijstvo	✓	✓	✓				
Navtika	✓	✓	✓				
Drugo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Področja uporabe

Telecrane radijski sistemi se uporabljajo za krmiljenje dviznega vakuumskega sistema.

Vse izdelke je mogoče enostavno vzpostaviti s posebno programsko opremo.



	Tender	Easy	Hoist	Nova	Magnum	Top	Joy
Mostna dvigala				✓	✓	✓	✓
Dvigovanje z vitlom			✓	✓	✓	✓	✓
Stolpni žerjavi				✓	✓	✓	✓
Betonski mešalniki			✓	✓	✓	✓	
Vitli	✓	✓	✓				
Avtomatizacija	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mobilne platforme	✓	✓	✓				
Gozdarstvo	✓	✓	✓				
Atomizerji	✓			✓	✓		
Kmetijstvo	✓	✓	✓				
Navtika	✓	✓	✓				
Drugo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Področja uporabe

Telecrane sistemi se uporabljajo za krmiljenje pršilnikov, strojev za odpravljanje prašnih delcev in umetnega zasneževanja.

Izdelki:

Silver Nova 12 tipk

Silver Magnum 6/8/10 tipk



	Tender	Easy	Hoist	Nova	Magnum	Top	Joy
Mostna dvigala				✓	✓	✓	✓
Dvigovanje z vitli			✓	✓	✓	✓	✓
Stolpni žerjavi				✓	✓	✓	✓
Betonski mešalniki			✓	✓	✓	✓	
Vitli	✓	✓	✓				
Avtomatizacija	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mobilne platforme	✓	✓	✓				
Gozdarstvo	✓	✓	✓				
Atomizerji/pršilniki	✓			✓	✓		
Kmetijstvo	✓	✓	✓				
Navtika	✓	✓	✓				
Drugo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Področje: prijemala in dvižni sistemi



Področja uporabe

Telecrane radio daljinski kontrolniki se uporabljajo za krmiljenje prijemal in dvižnih sistemov z električnim nadzorom.

Izdelki:
Silver Magnum 6/8/10



	Tender	Easy	Hoist	Nova	Magnum	Top	Joy
Mostna dvigala				✓	✓	✓	✓
Dvigovanje z vitli			✓	✓	✓	✓	✓
Stolpni žerjavi				✓	✓	✓	✓
Betonski mešalniki			✓	✓	✓	✓	
Vitli	✓	✓	✓				
Avtomatizacija	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mobilne platforme	✓	✓	✓				
Gozdarstvo	✓	✓	✓				
Atomizerji/pršilniki	✓			✓	✓		
Kmetijstvo	✓	✓	✓				
Navtika	✓	✓	✓				
Drugo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Področje: hidravlični sistemi



Področja uporabe

Telecrane radijske naprave se uporabljajo za kmetijske stroje in v številnih drugih aplikacijah z električnimi in hidravličnimi kontrolami.

	Tender	Easy	Hoist	Nova	Magnum	Top	Joy
Mostno dvigalo				✓	✓	✓	✓
Dvigovanje z vitlom			✓	✓	✓	✓	✓
Stolpni žerjavi				✓	✓	✓	✓
Betonski mešalniki			✓	✓	✓	✓	
Vitli	✓	✓	✓				
Avtomatizacije	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mobilne platforme	✓	✓	✓				
Gozdarstvo	✓	✓	✓				
Atomizerji	✓			✓	✓		
Kmetijstvo	✓	✓	✓				
Navtika	✓	✓	✓				
Drugo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Prednosti

- ✓ **Bogat proizvodni spekter** (2-12 tipk + joystick) → najobširnejša ponudba za kupca
- ✓ **Hitra dobava za vse izdelke** → hitra odzivnost na trgu
- ✓ **Kompaktni dizajn** → kupcu prijazni izdelki
- ✓ **IP 65 Ohišje iz zelo trpežnega materiala** → odpornost proti udarcem in trdnosti
- ✓ **Predpripravljen kabel** → lahka in hitra instalacija
- ✓ **Standardne dvohitrostne tipke** → pripravljeno za vse aplikacije
- ✓ **Twin verzija** → drugi oddajnik je vedno v pripravljenosti
- ✓ **Dvojne polnilne baterije tipa AA** → dolga življenjska doba ter hitra in poceni menjava
- ✓ **Preprosto prilagajanje s programsko opremo** → visoka fleksibilnost uporabe
- ✓ **Hitra, enostavna in strokovna služba** → visoko zadovoljstvo strank
- ✓ **Rezervni deli na zalogi** → najboljša storitev za končnega kupca
- ✓ **Servisni komplet za vse modele** → hiter odziv lokalnih partnerjev in set za hitro popravilo