

MODEL C

AUTOMATSKA PARKING BARIJERA NA DALJINSKI



STOPPARKING.hr

PRODAJA - UGRADNJA - SERVIS

PARKING BARIJERE - GRANIČNICI - RAMPE - AUTOMATIZACIJA ZA DVORIŠNA VRATA

Sigurnosna upozorenja

Pročitajte korisnički priručnik prije instalacije i uporabe.
Nepridržavanje uputa može dovesti do nesreća, kvarova ili ozljeda.

Držite daljinski upravljač na sigurnom mjestu.
Ne ostavljajte daljinski upravljač na dohvata neovlaštenih osoba kako biste spriječili nekontrolirano aktiviranje uređaja.

Ne stojte i ne hodajte preko uređaja dok se zatvara ili otvara.

Povremeno provjeravajte ispravan rad uređaja.
Ako primijetite neobične zvukove, sporo kretanje ili blokade, odmah prestanite s korištenjem i izvršite provjeru ili popravak.

Ne izlažite uređaj vodi pod tlakom, otapalima, korozivnim tvarima ili ekstremnim temperaturama koje mogu oštetiti električne i mehaničke komponente.

Provjerite da je radno područje uređaja slobodno prije korištenja daljinskog upravljača.

Ne forsirajte uređaj kada je zaključan ili u podignutom položaju.
Forsiranje može oštetiti motor ili unutarnje mehanizme.

Isključite napajanje prije izvođenja bilo kakvih radova održavanja ili popravka.

Zaštitite daljinski upravljač od udaraca, vode ili ekstremnih temperatura.
Zamijenite bateriju ako signal oslabi.

Ne mijenjajte strukturu ili komponente uređaja bez odobrenja proizvođača.
Neovlaštene izmjene mogu ugroziti sigurnost i poništiti jamstvo.

Tehničke specifikacije

Stavka	Vrijednost	Stavka	Vrijednost
Radni napon	4.5V DC	Napajanje	3 x alkalne baterije tipa D (LR20) 1.5V
Struja u stanju mirovanja	≤1mA	Radna struja	≤1.2mA
Vrijeme podizanja/spustanja	3 - 4 sekunde	Ukupna visina s podignutom rukom	400mm
Ukupna visina sa spustenom rukom	80mm	Radna udaljenost daljinskog upravljača	≤15m
Radna temperatura	-26~80°C	Dimenzije	450 x 400 x 80mm
Tezina	5.5 kg	Stupanj zaštite	IP67
Materijal	Ugljični celik	Maksimalno opterećenje	2000 kg
Otpornost na udarce	180° srijeda i straga	Napajanje daljinskog upravljača	1 x CR2032 3V baterija
Frekvencija/snaga RF komunikacije	433MHz/10 mW ERP		

Funkcije

Otpornost na pritisak

Parking barijera može izdržati silu kotrljanja od 2 tone u spušenom položaju bez oštećenja.

Samozaključavanje

Kada je parking barijera podignuta ili spuštena, može se upravljati samo putem daljinskog upravljača.

Ručno upravljanje

Ako parking barijera ne reagira na naredbe s daljinskog upravljača, moguće je da su baterije barijere ili baterija daljinskog upravljača prazne.

Ako je baterija parking barijere prazna, a zakretna ruka je ostala u podignutom ili spušenom položaju, pritisnite ili podignite ruku. Ona će se lako pomaknuti u željeni položaj. Umetnite ključ iz pakiranja u utor koji zaključava poklopac parking barijere i okrenite ga suprotno od smjera kazaljke na satu.

Uklonite poklopac parking barijere.

Otvorite poklopac pretinca za baterije i zamijenite baterije, poštujući polaritet. Također provjerite spojni kabel između pretinca za baterije i motora.

Vratite poklopac i zaključajte ga okretanjem ključa u smjeru kazaljke na satu.

Provjerite rad parking barijere pritiskom na tipke Up i Down na daljinskom upravljaču.

Ako je baterija daljinskog upravljača slaba, pažljivo otvorite kućište daljinskog upravljača i zamijenite bateriju.

Daljinski upravljač koristi bateriju tipa CR2032.

Indikator niske baterije

Kada je baterija preslaba za rad zaključavanja, zujalica će se oglašavati u određenim intervalima kako bi podsjetila korisnika da na vrijeme zamijeni bateriju.

Alarm prepreke i resetiranje

Ako zakretna ruka naiđe na prepreku tijekom podizanja ili spuštanja, parking barijera će emitirati upozoravajući zvuk s dva zvučna signala, nakon čega će se vratiti u početni položaj.

Zaštita od neovlaštenog upravljanja

Ako se pokuša prisilno spuštanje ili podizanje zakretne ruke, zujalica parking barijere će emitirati zvučni alarm koji prestaje čim prestane pokušaj upravljanja.

Protuprovalna zaštita

Parking barijera je pričvršćena za tlo s tri tipla.

Za pristup tiplama, pretincu za baterije i ostalim komponentama potrebno je ukloniti poklopac koji je zaključan ključem.

Upozorenja:

Držite ključ na sigurnom mjestu i ne ostavljajte ga na dohvata neovlašćenih osoba. Ključ omogućuje izravan pristup unutarnjem mehanizmu parking barijere.

Ne forsirajte ključ u bravu.

Ako osjetite neuobičajen otpor, prekinite radnju kako biste izbjegli oštećenje cilindra ili ključa.

U tom slučaju ili u slučaju gubitka ključa, kontaktirajte ovlašćeni servis za zamjenu mehaničkog cilindra. Ne pokušavajte nasilno otvoriti poklopac ili mehanizam na drugi način.

Provjerite je li kućište parking barijere potpuno zatvoreno i zaključano nakon bilo kakve intervencije na bateriji ili unutarnjem mehanizmu.

Otključan poklopac smanjuje učinkovitost protuprovalne zaštite.

Koristite isključivo originalni ključ isporučen s uređajem.

Neovlašćene ili neispravne kopije mogu utjecati na rad uređaja.

Prilikom korištenja parking barijere na javnim površinama, izbjegavajte uklanjanje baterije ili otvaranje poklopca u prisutnosti nepoznatih osoba kako biste spriječili promatranje protuprovalnog mehanizma.

Instalacija i puštanje u rad

Izbušite rupe u podlozi prema označenim pozicijama.

Umetnite tiple u izbušene rupe.

Postavite parking barijeru na mjesto i učvrstite je vijcima.

Otvorite pretinac za baterije i umetnite baterije, poštujući polaritet.

Vratite poklopac i zaključajte ga ključem.

Pritisnite tipke Up i Down na daljinskom upravljaču kako biste provjerili rad uređaja.

Uparivanje daljinskog upravljača

Dva daljinska upravljača iz pakiranja su tvornički uparena s parking barijerom.

Ako je potrebno ponovno uparivanje daljinskog upravljača, slijedite korake u nastavku:

Spojite naponski priključak između motora i pretinca za baterije.

Čut će se zvučni signal.

Pritisnite tipku Down na daljinskom upravljaču, zatim pritisnite tipku Up.

Daljinski upravljač je sada uparen.

Parking barijera podržava uparivanje najviše 10 daljinskih upravljača.



Rješavanje problema

Problem:

Pritiskom na tipke daljinskog upravljača, zakretna ruka parking barijere se ne podiže niti spušta.

Mogući uzroci i rješenja:

Baterije parking barijere ili baterija daljinskog upravljača mogu biti ispražnjene. Zamijenite baterije.

Provjerite jeste li unutar dometa daljinskog upravljača. Pokušajte se približiti parking barijeri.

Provjerite da zakretna ruka parking barijere nije blokirana preprekom.

Otvorite kućište parking barijere i provjerite kabel te spojni priključak koji povezuje motor s pretincem za baterije.

Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte ovlašteni servis.

D
S
T
O
P
P
A
R
K
I
N
G



Mjere opreza za ispravno odlaganje proizvoda

Simbol prikazan na opremi označava da se otpad mora odlagati u "odvojeno sakupljanje" i stoga se proizvod ne smije odlagati zajedno s gradskim otpadom. Korisnik mora odnijeti proizvod u posebne "centre za odvojeno sakupljanje otpada" koji su osigurani od strane lokalne samouprave, ili ga dostaviti maloprodaji protiv kupnje novog proizvoda. Odvojeno prikupljanje otpada i naknadna obrada, recikliranje i zbrinjavanje promice proizvodnju opreme s recikliranim materijalima i ograničava negativne učinke na okoliš i zdravlje uzrokovane nepravilnim rukovanjem otpadom. Nezakonito odlaganje proizvoda dovodi do izricanja administrativnih kazni.