

SOLARNA B

AUTOMATSKA PARKING BARIJERA NA DALJINSKI



STOPPARKING.hr

PRODAJA - UGRADNJA - SERVIS

PARKING BARIJERE - GRANIČNICI - RAMPE - AUTOMATIZACIJA ZA DVORIŠNA VRATA

Sigurnosna upozorenja

Prije instalacije i korištenja pročitajte korisnički priručnik. Nepridržavanje uputa može dovesti do nezgoda, kvarova ili ozljeda.

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

Nemojte stajati niti prelaziti preko uređaja dok se podiže ili spušta.

Povremeno provjeravajte ispravan rad uređaja. Ako primijetite neuobičajene 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.

Prije korištenja daljinskog upravljača provjerite je li radno područje uređaja slobodno.

Nemojte forsirati uređaj kada je zaključan ili u podignutom položaju. Forsiranje može oštetiti motor ili unutarnje mehanizme.

Isključite napajanje prije bilo kakvih radova održavanja ili popravka.

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

Nemojte mijenjati konstrukciju ili komponente uređaja bez odobrenja proizvođača. Neovlaštene izmjene mogu ugroziti sigurnost i poništiti jamstvo.

Tehničke specifikacije

Parametar	Vrijednost	Parametar	Vrijednost
Napajanje	4V olovno-kiselinska baterija, 4000mAh	Struja u mirovanju	≤1mA
Radna struja	≤1.2mA	Vrijeme podizanja/spuštanja	3 - 4 sekunde
Ukupna visina podignuto	400mm	Ukupna visina spušteno	80mm
Udaljenost daljinskog	≤15m	Radna temperatura	-26~80°C
Dimenzije	450 x 400 x 80mm	Težina	6 kg
Stupanj zaštite	IP67	Materijal	Ugljični čelik
Maksimalno opterećenje	2000 kg	Otpornost na udarce	Prednji i stražnji 180°
Napajanje daljinskog	1 x CR2032 3V baterija	RF frekvencija/snaga	433MHz/10mW ERP

Funkcije

Otpornost na pritisak

Parking barijera može izdržati silu prelaska vozila od 2 tone u spuštenom položaju bez oštećenja.

Samozaključavanje

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

Ručno upravljanje

Ako parking barijera ne reagira na naredbe s daljinskog upravljača, baterija barijere može biti ispražnjena.

Ako je baterija parking barijere ispražnjena (nedovoljna izloženost suncu) i krak barijere je ostao u podignutom ili spuštenom položaju, ručno spustite ili podignite krak. Pomaknut će se lako u željeni položaj.

Punjenje baterije

Baterija uključena u paket može se puniti na dva načina:

1. Putem ugrađenog solarnog panela:

Otključajte pomoću mehaničkog ključa i uklonite poklopac parking barijere. Spojite bateriju na solarni panel. Također spojite motor barijere na solarni panel. Za pravilno punjenje baterije osigurajte najmanje 4 sata izravne sunčeve svjetlosti dnevno.

2. Putem adaptera za napajanje (230V AC – 6V DC) uključenog u paket:

Otključajte pomoću mehaničkog ključa i uklonite poklopac parking barijere. Odspojite bateriju sa solarnog panela. Spojite kabel adaptera za napajanje na kabel baterije. Uključite adapter u utičnicu od 230V. Tijekom punjenja LED lampica na adapteru svijetli crveno. Kada je baterija potpuno napunjena, LED lampica postaje zelena. Potpuno napunjena baterija ima autonomiju do 8 mjeseci. Vratite poklopac parking barijere i zaključajte ga okretanjem ključa u smjeru kazaljke na satu. Provjerite rad parking barijere pritiskom na tipke Gore i Dolje na daljinskom upravljaču.

Alarm i reset u slučaju prepreke

Ako krak barijere naiđe na prepreku tijekom podizanja ili spuštanja, parking barijera će emitirati upozorenje s dva zvučna signala, a zatim se vratiti u početni položaj.

Zaštita od neovlaštenog korištenja

Ako se pokuša prisilno spuštanje ili podizanje kraka, zvučnik parking barijere će emitirati zvučni alarm koji će prestati čim pokušaj prestane.

Zaštita od krađe

Parking barijera je pričvršćena za tlo pomoću tri tipla. Za pristup tiplama, odjeljku za bateriju i ostalim komponentama potrebno je ukloniti poklopac koji je zaključan ključem.

Upozorenja

Držite ključ na sigurnom mjestu i ne ostavljajte ga u doseg neovlaštenih osoba. Ključ omogućuje izravan pristup unutarnjem mehanizmu parking barijere.

Nemojte forsirati ključ u bravi. Ako osjetite neuobičajen otpor, prekinite radnju kako biste izbjegli oštećenje cilindra ili ključa. U tom slučaju ili u slučaju gubitka ključa, obratite se ovlaštenom servisu radi zamjene cilindra. Nemojte pokušavati nasilno otvoriti poklopac ili mehanizam na bilo koji drugi način.

Provjerite da je parking barijera potpuno zatvorena i zaključana nakon svakog zahvata na bateriji ili unutarnjem mehanizmu. Nezaključan poklopac smanjuje učinkovitost zaštite od krađe.

Koristite isključivo originalni ključ isporučen uz uređaj. Neovlaštene ili loše izrađene kopije mogu utjecati na rad barijere.

Prilikom korištenja parking barijere na javnim mjestima, izbjegavajte uklanjanje baterije ili otvaranje poklopca u prisutnosti nepoznatih osoba kako biste spriječili uvid u mehanizam zaštite od krađe.

Instalacija i puštanje u rad

Preporuka za instalaciju:

Preporučuje se ugradnja parking barijere na sredinu parkirnog mjesta, na ravnu, asfaltiranu ili betonsku površinu.

Ručno podignite krak parking barijere, otključajte poklopac ključem i uklonite ga.

Postavite parking barijeru na mjesto ugradnje.

Označite položaj rupa.

Izbušite tri rupe (promjera 12 mm i dubine 50 mm) i postavite M8 tiple u skladu s prethodno označenim položajima.

Postavite parking barijeru na tlo i zategnite matice kako biste dovršili instalaciju.

Spojite kabele baterije, motora i solarnog panela.

Vratite gornji poklopac i zaključajte ga ključem.

Uparivanje daljinskog upravljača

Dva daljinska upravljača u paketu tvornički su uparena s parking barijerom. Ako je potrebno ponovno uparivanje daljinskog upravljača, slijedite korake u nastavku:

Spojite naponski priključak između motora i baterije. Čut ćete zvučni signal. Pritisnite tipku Dolje na daljinskom upravljaču, zatim pritisnite tipku Gore. Sada je daljinski upravljač uparen.

Parking barijera podržava uparivanje maksimalno 10 daljinskih upravljača.

Rješavanje problema

Problem:

Pritiskam tipke na daljinskom upravljaču, ali se krak parking barijere ne podiže niti spušta.

Mogući uzroci i rješenja:

- Baterija parking barijere ili baterija daljinskog upravljača može biti ispražnjena. Napunite bateriju ili zamijenite baterije u daljinskom upravljaču.
- Provjerite jeste li unutar dometa daljinskog upravljača. Pokušajte se približiti parking barijeri.
- Provjerite da krak parking barijere nije blokiran preprekom.
- Otvorite kućište parking barijere i provjerite kabele i konektore koji povezuju motor, bateriju i solarni panel.

Ako se problem nastavi, obratite se ovlaštenom servisnom centru.

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