



24V
ENCODER

VARNO

Izvedba 24 VDC z dajalnikom in končnim stikalom zagotavlja regulacijo hitrosti, možnost uporabe baterij in nadaljnje delovanje.

SETTING

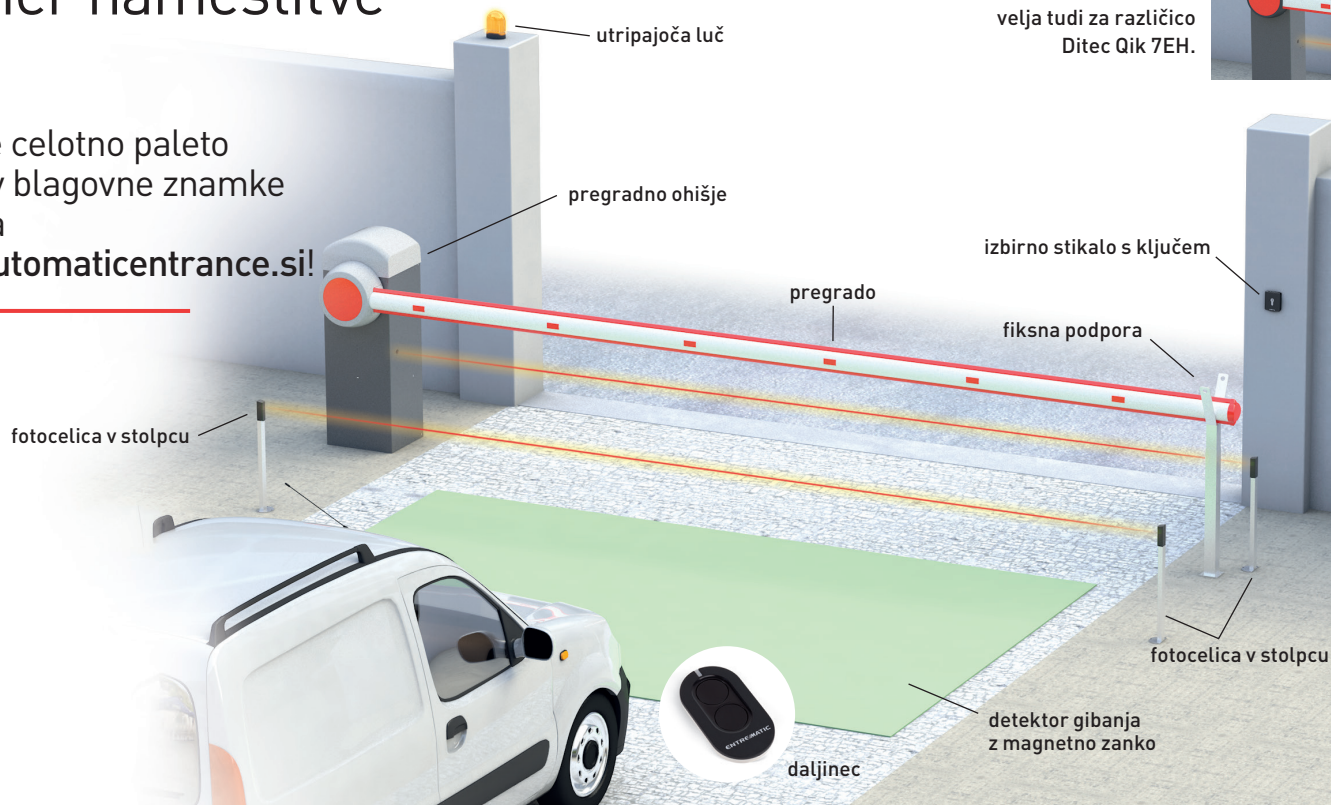
VSESTRANKO

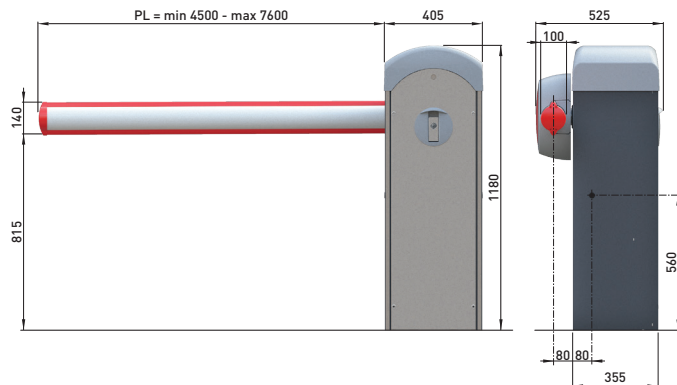
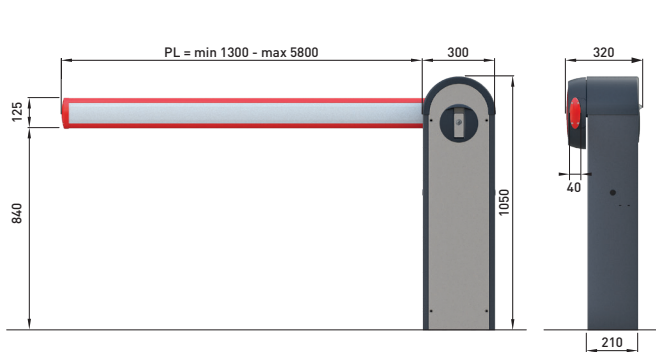
Na nadzorni plošči je mogoče ves čas natančno upravljati položaj in hitrost, kar omogoča prilagajanje pospeševanja, upočasnitev, začetnega časa, upočasnjene razdalje in približevalne hitrosti med odpiranjem in zapiranjem.

Primer namestitve

Odkrijte celotno paleto izdelkov blagovne znamke Ditec na www.automaticentrance.si

Shema namestitve velja tudi za različico Ditec Qik 7EH.





Tehnične specifikacije

Opis	Qik 7EH	Qik 80EH
Pregrado	do 5,8 m	do 7,6 m
Kontrola premika	kodirnik	dajalnik + končno stikalo
Dolžina roke do	6 m	7,95 m
Roka	eliptična	okrogla
Razred teže	5 – zelo težko	4 – izjemno težko
Prekinitveno delovanje	S2 = 60 min - S3 = 60%	S2 = 50 min - S3 = 50%
Napajanje	230 V AC, 50/60 Hz	230 V AC, 50/60 Hz
Vhodna moč	1 A	1,2 A
Navor	70 Nm	200 Nm
Čas odpiranja in zapiranja	2÷6 s/90°	6÷12 s/90°
Sistem za sprostitve ročnega odpiranja	upravljanje s ključem	upravljanje s ključem
Delovna temperatura	-20°C / +55°C [-35 ° C / + 55 ° C z aktiviranim NIO, -10 ° C / + 50 ° C z baterijami]	
Stopnja zaščite	IP 24D	IP 24D

Glavne funkcije sistema

Opis	Qik 7EH	Qik 80EH
Nadzorna plošča	ref. EL31R z vgrajenim radiem	ref. EL34 s sprejemnikom za dekodifikacijo*
Omrežno napajanje	24V DC	24V DC
Baterije	■ [opcionalno]	■ [opcionalno]
Napajanje dodatkov	24 V DC / 0,3 A	24 V DC / 0,5 A
Elektromehanska ključavnica	24 V DC / 1 A	24 V DC / 1 A
Utripajoča luč	24 V DC	24 V DC
Opozorilna lučka za odpiranje vrat	analogni	analogni
Signalna luč	■	■
Zasnovan za namestitev končnega stikala	■ [opcionalno]	■
Dajalnik za nadzor hitrosti in pojemka	■	■
Nastavitev sile	samodejno	samodejno
ODS - sistem za odkrivanje ovir	■	■
Nastavitev hitrosti	■	■
Zaviranje/upočasnitev	■	■
Nastavitev časa	■	■
Nadzor odpiranja (z dip-stikalom)	■	■
Nadzor delnega odpiranja	■	■
Nadzor zapiranja	■	■
Samodejno zapiranje s časovnim nadzorom	■	■
Nadzor „Inching“	■	■ (z dip-stikalom)
Nadzor zadrževanja	■	■
Zaustavitev v sili	■	■
Vzratna vožnja v sili	■	■
Funkcija varnostnega preizkusa	■	■
Mehki zagon	■	■
Takojšnje zapiranje po tranzitu	■	■
NIO - sistem proti zmrzovanju	■	■
Stopnja zaščite	IP 55	IP 55

*Opomba: dodajte sprejemniško kartico GOLR za uporabo z daljinskim upravljalnikom Entrematic ZEN



ABS Avtomatski Vhodi d.o.o.
Tel.: +386 40 293 490
sales@automaticentrance.si
automaticentrance.si

Cod. N212D - 10/2017
Ditec Qik
gdp milano 169865



VARNO

24V
ENCODER

VSESTRANSKO

SETTING



Ditec Qik

SLO

Avtomatske pregrade za prehode do 7,6 m

Ditec Qik

Ditec Qik je vrhunska samodejna pregrada, ki se popolnoma prilaga vsakemu primeru. Je idealna rešitev za popolnoma varen nadzor in upravljanje dostopa, ki omogoča vstop samo pooblaščenemu osebu.

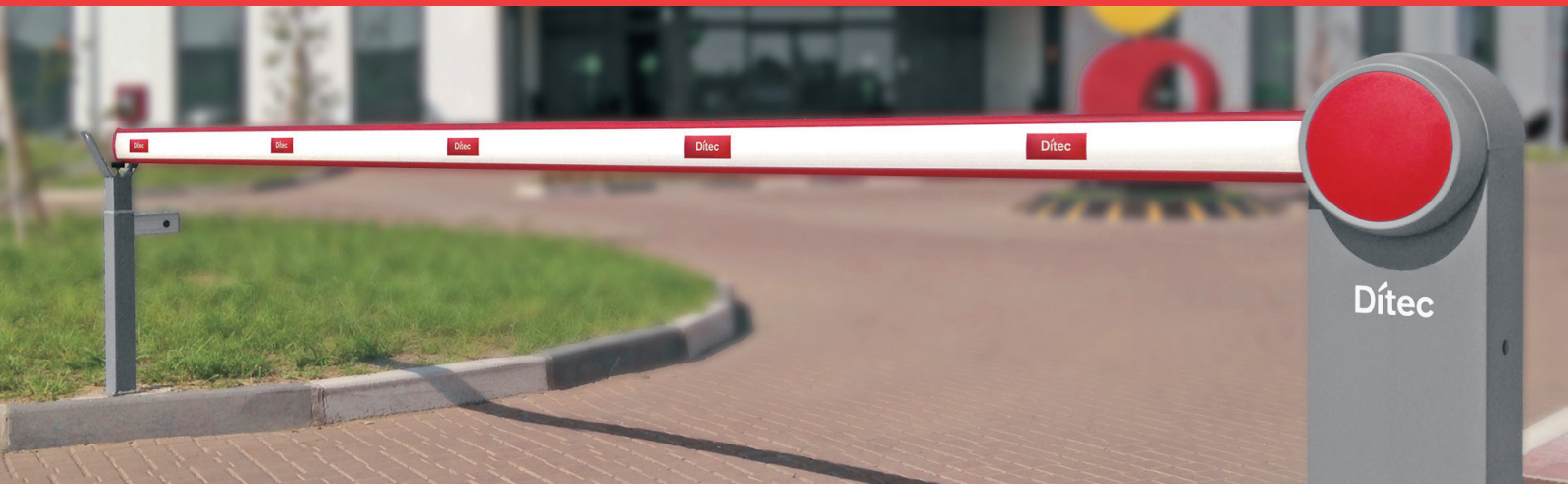
POPOLNI MIR, varno in dolgotrajno

- osnovna plošča s pritrdilnimi objemkami, ki ohišje trdno pritrdijo na tla
- zakovice iz nerjavečega jekla brez varjenja sčasoma ostanejo nespremenjene
- elektronski sistem proti zmrzovanju, ki zagotavlja učinkovitost motorja tudi pri nizkih temperaturah)
- delovanje baterije: v primeru izpada električne energije nadzorno ploščo napajajo baterije, da se zagotovi pravilno delovanje sistema za avtomatizacijo, kar je nujno tudi na območjih, kjer napajanje ni vedno zagotovljeno
- enoten tlačno liti reduktor za enostavno montažo in večjo vzdržljivost
- v primeru motenj so na voljo frekvence **433 MHz in 868 MHz**
- odpiranje v desno ali levo s preprosto spremembo položaja vzmeti
- sistem za uravnoteženje, ki uporablja eno samo vzmet, ki deluje s stiskanjem

VSESTRANSKO, da izpolnjujejo vse zahteve

Ditec Qik vključuje tudi vrsto dodatne opreme:

- prečka s spojem za namestitev pregrade, kjer je višina pri odpiranju omejena in ne omogoča, da se prečka premika navpično (npr. podzemna parkirišča)
- komplet LED-palic za vidnost ovir in prikaz stanja avtomatiziranega sistema: LED-lučka ugasne, ko je zapornica odprta, med premikanjem utripa in neprekinjeno sveti, ko je zapornica zaprta
- elektromehanska ključavnica, ki zagotavlja večjo varnost in zaščito pred neželenim odpiranjem
- s ključem zaščiteno ročico za sprostitve hitro dostopate na kontrolni strani
- zasnovan za namestitev sklopa fotocelic



NAŠI STROKOVNJAKI VAM NA VOLJO

Popolna ponudba. Predana skupina strokovnjakov. Odlična tehnologija in dizajn. Strastni, da smo drugačni.

Podjetje Entrematic je komercialni partner s celotno ponudbo v sektorju avtomatizacije vhodov, ki združuje specializirano znanje in odmevne blagovne znamke.

Znamka Ditec je že več kot 40 let vodilna v svetu in ponuja celotno paleto sistemov za avtomatizacijo dvoriščnih vrat, avtomatskih vrat za pešce in hitrih vrat.

Normstahl
ENTRE/MATIC

DYNACO
ENTRE/MATIC

NERGECO
ENTRE/MATIC

Ditec
ENTRE/MATIC

em
ENTRE/MATIC

Amarr
ENTRE/MATIC

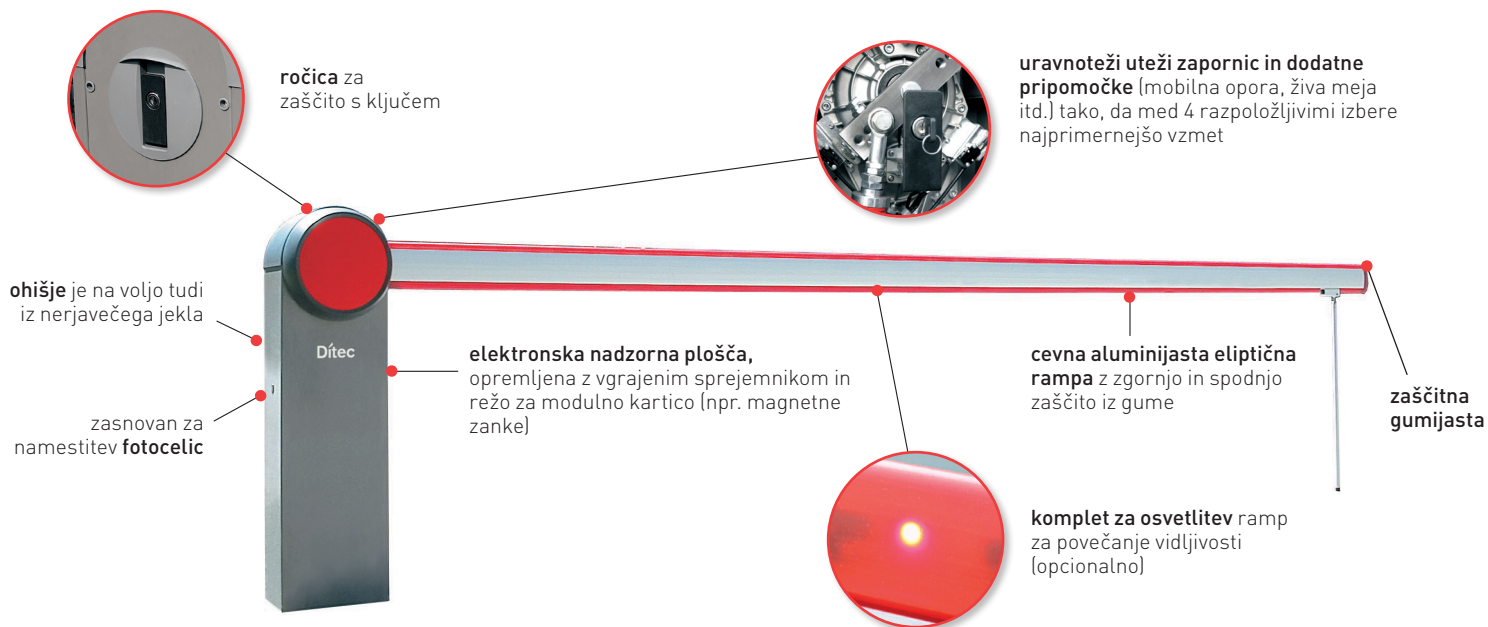
KELLEY
ENTRE/MATIC

SERCO
ENTRE/MATIC

Ditec Qik | 7EH



Aluminijasta eliptična roka za odpiranje od **1,3 m do 5,8 m**



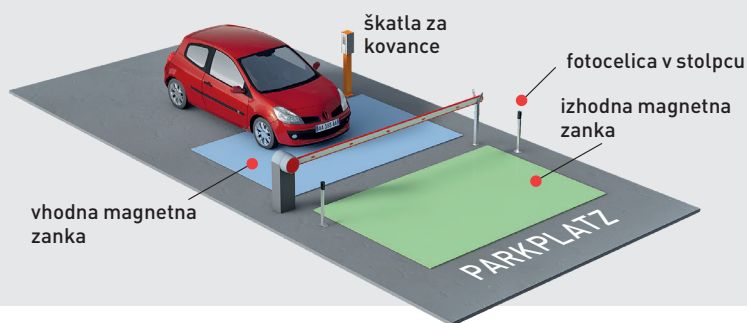
NASTAVITVEG prilagoditev poenostavljena

- trimeri za enostavno nastavitvev hitrosti med odpiranjem, zapiranjem in za samodejni čas zapiranja
- nastavitvev sile in zavornega prostora
- pomnilniški modul za shranjevanje daljinskih upravljalnikov: če zamenjate nadzorno ploščo, lahko pomnilniški modul namestite v novo nadzorno ploščo
- LED diagnostika na nadzorni plošči

UPRAVLJAJTE PARKIRANJE, ki so dvosmerne

Idealna rešitev za parkirišča z dvosmernim dostopom: dostop do parkirišča po odobritvi ali plačilu (npr. škatla za kovance), medtem ko je izhod prost.

Z dodatno opremo M1QKC7 pregrada prepozna smer prehoda vozila: onemogoči pomožno krmiljenje (izhodna magnetna zanka) po sprostitvi varnostne naprave (npr. fotocelice) samo za dohodna vozila



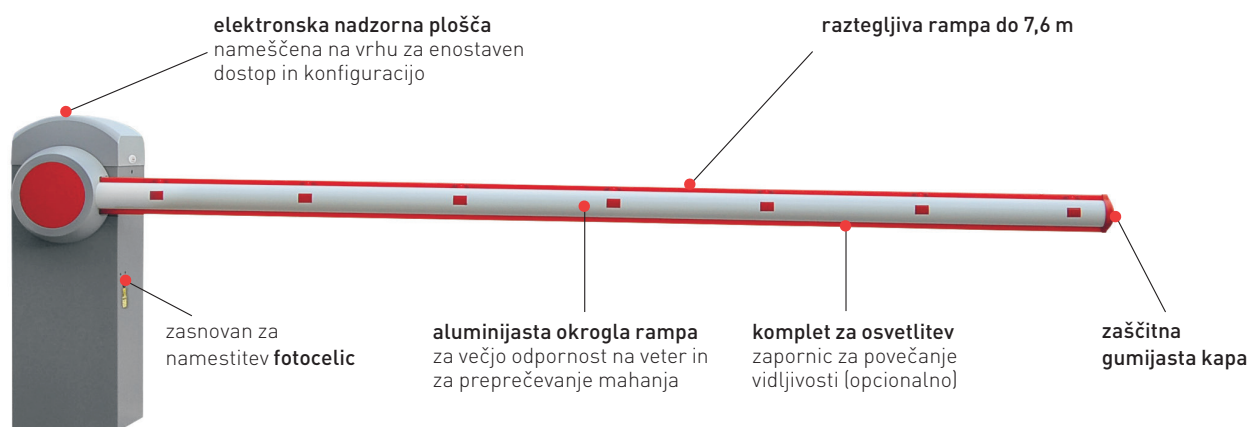
POPOLNA V SKLADU Z DIREKTIVAMI IN STANDARDI EU



- 2014/30/EU – EMCD - Direktiva o elektromagnetni združljivosti
- 2014/53/EU – RDEČA - Direktiva o radijski oprepi
- 2006/42/EG - Direktiva o strojih: (Priloga II-B; Priloga II-A; Priloga I, Poglavlje 1)
- Harmonizirani standardi EU: EN 60335-1; EN61000-6-3; EN61000-6-2; ETSI EN 300 220-2; ETSI EN 301 489-1; ETSI EN 301 489-3
- Drugi uporabljeni standardi / tehnične specifikacije: EN12445; EN62233; EN55014-1
- Odpornost na obremenitve z vetra: razred 5

Ditec Qik | 80EH

Aluminijasta okrogla roka za odpiranje **do 7,6 m**



SISTEM AVTOMATIZACIJE

z zagotavljenim rednim servisiranjem

- števec skupnih delovanj beleži skupno število ciklov, ki jih izvaja krmilna naprava
- števec delnih delovanj (nastavljiv) za programiranje vzdrževalnega praga, pri katerem utripajoča lučka sporoči vaši stranki, da je čas za servisiranje!

NAČIN DVOJNE KONFIGURACIJE:

osnovno in napredno

Hitra nastavitve s trimmerjem ali natančna nastavitve vseh parametrov s priključitvijo prikazovalnega modula MD2 na krmilno enoto.

- nastavitve potiska na ovire
- nastavitve hitrosti med odpiranjem, zapiranjem in za čas samodejnega zapiranja
- prilagoditev časa pospeševanja
- nastavitve upočasnitve med odpiranjem in zapiranjem
- popolno upravljanje pomnilniškega modula daljinskega upravljalnika (shranjevanje ali brisanje daljinskega upravljalnika, skupno brisanje, nastavitvene funkcije za vsak kanal)
- čas pred-utripanja med odpiranjem in zapiranjem
- prenova časa samodejnega zapiranja po sprostitvi varnostne naprave

IN ČE TO NI DOSTA

- opozorilo o prazni bateriji
- odstranljivi pomnilnik omogoča shranjevanje in kopiranje operativnih nastavitve v drugo operacijsko napravo
- terminala za povezavo dveh pregrad v glavni/pomožni konfiguraciji, tako da je sinhronizirano upravljanje z dvojnimi odpiranjem ali zapiranjem
- aktiviranje elektronskega sistema NIO proti zmrzali
- s konfiguracijo parametrov v naprednem načinu lahko izbere in nastavitve zaščitite z geslom, da jih nepooblaščen osebe ne bo spreminjalo

DITOC Qik DODATKE JE LAHKO IZBRATI

Roke

- eliptični aluminij L = 3700, 5000 in 6000 mm
- okrogel aluminij L = 3975
- sklepi za eliptično ali okroglo roko



Uravnalne vzmeti

- 4 vzmeti za QIK7EH
- 1 vzmet za QIK80EH



Baterije

komplet baterij za 24V DC pregrado



Podpora

- mobilna, za pritrditev na roko
- pritrjen, za pritrditev na tla
- pritrjen, za pritrditev na tla z elektromehansko zaporno napravo



Komplet luči

- komplet luči - 6 LED
- razširljivo do 12 LED za QIK7EH
- razširljivo do 15 LED za QIK80EH



Prikazni modul MD2

za diagnostiko in napredno upravljanje

