



**BK**

**SNAŽAN I  
POUZDAN ZA  
INDUSTRIJSKE  
KLIZNE KAPIJE.**

**CAME** 

[CAME.COM](http://CAME.COM)





Fleksibilnost i sigurnost u bilo kojoj situaciji: BK je upravo pravi izbor za velike klizne kapije. Linearno kretanje u celom rasponu dizajnirano za različite vrste industrijskih i intenzivnih upotreba.



## BK

# GLAVNE KARAKTERISTIKE

- 230 V Motor testiran za klizne kapije težine krila do 2,200 kg i do 20 m dužine.
- Dostupan i u TROFAZNOJ VERZIJI (400 V).
- NOVA UPRAVLJAČKA JEDINICA sa tasterima i ekranom za jednostavna podešavanja.
- SAMO-DIJAGNOSTIKA sigurnosnih uređaja.
- DIZAJNIRAN ZA CAME CONNECT TEHNOLOGIJU za daljinsko i napredno upravljanje.
- DIZAJNIRAN ZA CAME KEY SLOT za napredne konfiguracije i podešavanja putem pametnog telefona ili tableta.
- ROLLING-PROMENLJIVI KOD I MOGUĆNOST KODIRANJA do 250 korisnika.
- MEMORY ROLL MODUL za čuvanje i učitavanje konfiguracijskih podataka i daljinskih komandi.
- Dostupan je i zupčanik za zupčastu letvu modul 4/6 da bi se osigurala čvrstina i bolje kretanje kapije.

# UPRAVLJAČKA JEDINICA: NOVI DIZAJN I VISOKA EFIKASNOST

Nova ZBKN elektronika omogućava mnoštvo dodatnih funkcija, dostupnih kao dodatni moduli za spajanje direktno na upravljačku jedinicu.

## RIO SISTEM

bežična tehnologija je CAME rešenje za instaliranje svih kontrolnih i bezbednosnih uređaja putem radio veze, bez potrebe za kablovima.

## TRANSPONDER ČITAČ I TASTATURA

direktno povezani sa upravljačkom jedinicom R800/R700

## MODUL ŠTEDNJE ENERGIJE

za malu potrošnju u stanju mirovanja.

## RSE MODUL

za upareni režim, omogućava jednostavnu montažu i podešavanje kapija sa dvostrukim motorom kao sistem "master & slave".

## PODEŠAVANJE OTVARANJA I ZATVARANJA KAPIJE

dostupno kao brza funkcija na ekranu, bez modifikacije ožičenja motora.

## BROJAČ RADNIH CIKLUSA

Uvek ćete imati a□ urirani broj ciklusa, □ t0lak□ avædr□ avanjesistema.



## CAMECONNECT

CLOUD CONNECTED TECHNOLOGY

CAME CONNECT je sistem koji vam omogućava da daljinski upravljate automatskim sistemom putem mobilnog uređaja ili preko računara sa internet vezom.

Korišćenjem "Gateway" uređaja koji je lokalno instaliran na sistem, automatika će biti povezana na CAME mrežu sertifikovanu širom sveta koja je dostupna putem namenske korisničke platforme.

CAME KEY, stigao je radni alat nove generacije. Više vam nije potrebno da provodite vreme na kolenima, u kiši koja pada, podešavajući upravljačku jedinicu automatskog sistema. CAME KEY je lokalni Wi-Fi interfejs koji može direktno da komunicira sa vašom upravljačkom jedinicom, omogućavajući vam upravljanje konfiguracijom pomoću pametnog telefona ili tableta bez potrebe za internet vezom.



# DIMENZIJE



## Ograničenja upotrebe

MODELI	801MS-0070	801MS-0080	801MS-0090	801MS-0100	801MS-0120	801MS-0130	801MS-0110
Maksimalna dužina krila (m)	20	20	20	20	20	23	20
Maksimalna težina krila (kg)	800	1200	1800	2200	2200	2200	1800

## Tehničke karakteristike

MODELI	801MS-0070	801MS-0080	801MS-0090	801MS-0100	801MS-0120	801MS-0130	801MS-0110
Stepen zaštite(IP)	44	44	44	44	44	44	44
Napajanje (V - 50/60 Hz)	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC	230 - 400 V AC Trofazni	110 AC
Napajanje motora (V)	230 AC 50/60 Hz	230 AC 50/60 Hz	230 AC 50/60 Hz	230 AC 50/60 Hz	230 AC	230 - 400 V AC Trofazni	110 AC 50/60 Hz
Jačina struje (A)	4,5	3,3	4,2	5,1	5,1	1,5	4,2
Snaga(W)	520	380	480	580	580	520	480
Brzina otvaranja krila (m/min)	10,5	10,5	10,5	-	-	10,5	10,5
Intenzitet upotrebe (%)	HEAVY-DUTY SERVICE	50	50	50	HEAVY-DUTY SERVICE	50	50
Sila potiska (N)	800	850	1150	1150	1150	1650	1150
Radna temperatura (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55
Radna temperatura motora (°C)	150	150	150	150	150	150	150

● 230 V AC ● 230 - 400 V AC TROFAZNI

© CAME SPA - KADENABE18 - 2019 - EN

CAME si riserva il diritto di apportare modifiche al presente documento in qualsiasi momento. Riproduzione anche parziale vietata.

# CAME

**CAME S.p.A.**

Via Martiri della Libertà, 15  
31030 Dosson di Casier  
Treviso - ITALY

**CAME.COM**



Mi smo vodeći multinacionalni dobavljač integriranih visokotehnoloških rešenja za automatizaciju stambenih, javnih i urbanih sredina, koji stvaraju inteligentne prostore za dobrobit ljudi.

- Automatizacija kapija
- Interkom Sistemi
- Protivprovalni Sistemi
- Kućna Automatika
- Termoregulacija
- Automatske roletne i tende
- Garažna i industrijska vrata
- Automatska vrata
- Turkete i kontrola prolaza
- Potapajući stubovi i perimetrijska zaštita
- Parking Sistemi i rampe

