



BXV

VISOKE PERFORMANSE ZA STAMBENE OBJEKTE.

CAME

[CAME.COM](https://www.came.com)





BXV je najefikasniji motor za stambene kapije, dizajniran da odgovara potrebama velikih stambenih blokova i malih stambenih postavki.



BXV

GLAVNE KARAKTERISTIKE

- Testiran na "INTENZIVAN RAD" na kliznim kapijama težine krila do 1000 kg i do 20 m dužine.
- ČETIRI MOTORA, takođe dostupni u Rapid (brzim) verzijama.
- DC SISTEM (24 V) SA ENKODEROM, osigurava savršeno upravljanje usporavanjem i najbolje performanse.
- COLOR-CODED TERMINALI za brže povezivanje i dijagnozu.
- MULTIFUNKCIONALNI DISPLEJ omogućava jednostavno podešavanje i održavanje.
- NOVI MANUELNI SISTEM ZA DEBLOKADU sa ključem.

RAPID (BRZA) VERZIJA: DVA PUTA BRŽI NEGO STANDARDNI MOTORI



Osiguravajući najkraće vreme čekanja, Rapid (Brza) verzija BXV je moćno rešenje za svaku instalaciju u kojoj je potrebno brzo otvaranje i zatvaranje. Omogućava otvaranje i zatvaranje kapije dva puta brže od standardnih motora, što garantuje brz tranzit u bilo kom kontekstu, visok nivo sigurnosti i maksimalni komfor.

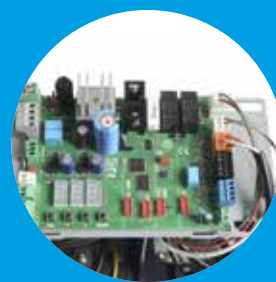
RAPID (BRZA) VERZIJA: DO 22 m/min



DRUGE KARAKTERISTIKE

- ROLLING-PROMENLJIVI KOD I MOGUĆNOST KODIRANJA do 250 korisnika.
- MEMORY ROLL MODUL za čuvanje i učitavanje konfiguracijskih podataka i daljinskih komandi.
- DIZAJNIRAN ZA CAME CONNECT TEHNOLOGIJU za daljinsko i napredno upravljanje.
- Kompatibilan je sa CAME KEY za brzo programiranje.
- MAGNETNI GRANIČNICI i grejač za ekstremne vremenske uslove.

Namenski poklopac osigurava veću zaštitu upravljačke jedinice bez usporavanja faze programiranja.





Elegantan dizajn, snaga i vek trajanja čine BXV savršenim rešenjem za svaki rezidentalni objekat.

NOVI DIZAJN I VISOKA EFIKASNOST

Upravljačka jedinica ZN7 postavljena je vodoravno radi lakšeg pristupa i stvaranja prostora za dodatnu opremu.

RIO SISTEM

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

RSE MODUL

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

TRANSPONDER ČITAČ I TASTATURA

direktno povezani sa upravljačkom jedinicom R800/R700

SISTEM SIGURNOSNIH BATERIJA

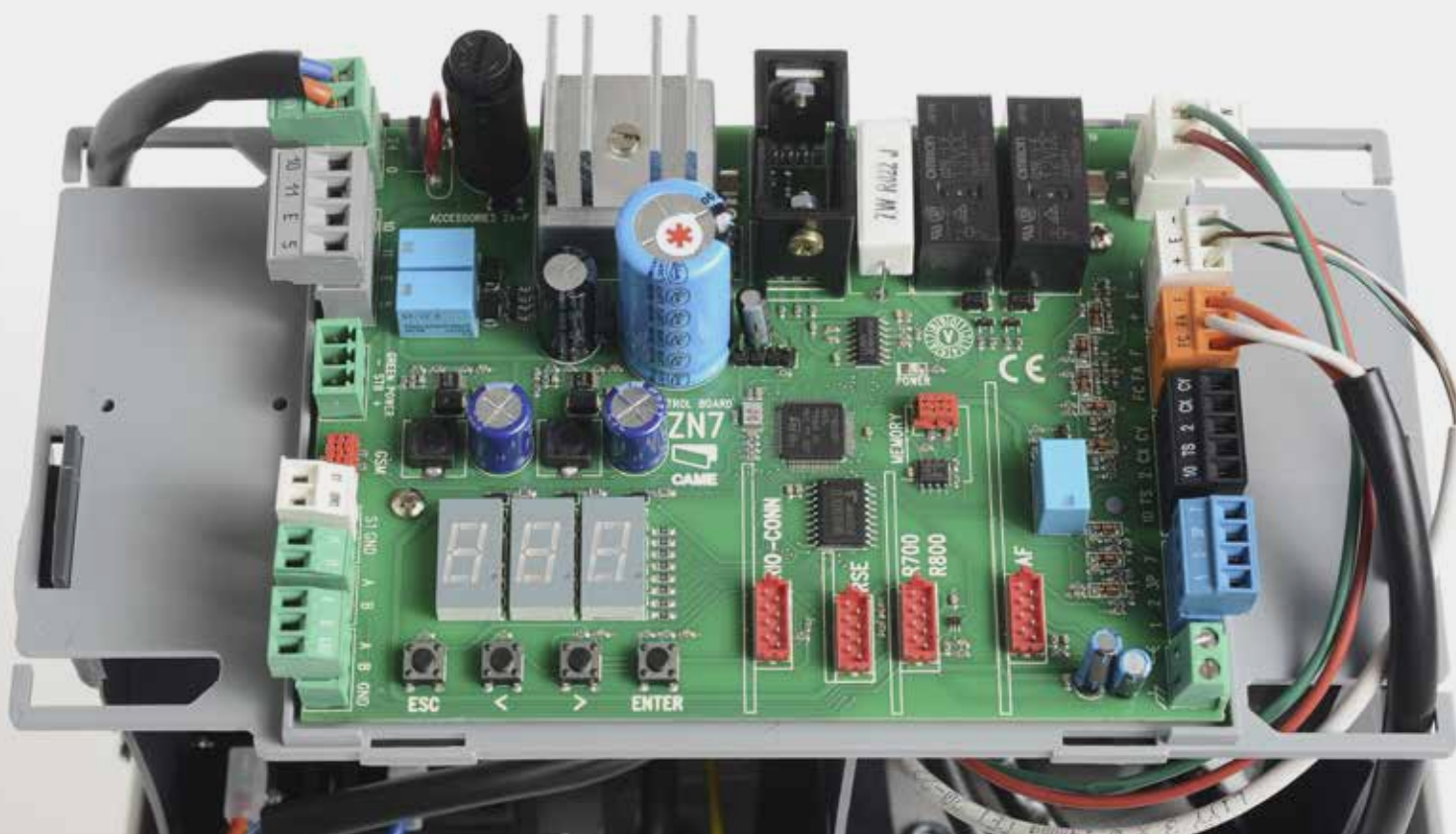
garantuje pravilno funkcionisanje i u slučaju nestanka struje

MODUL ŠTEDNJE ENERGIJE

za malu potrošnju u stanju mirovanja.

PODEŠAVANJE OTVARANJA I ZATVARANJA KAPIJE

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





CAME KEY

VAŠ NOVI RADNI ALAT

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.



Postavke
aplikacije
dostupne su na:



Uključite CAME KEY u upravljačku jedinicu i preuzmite besplatnu aplikaciju CAME SET UP. Spojen na vaš pametni telefon ili tablet, CAME KEY omogućava:

- Brzu konfiguraciju i automatizaciju.
- Ažuriranje FIRMWARE-a
- Upravljanje predajnicima.
- Lokalna i CLOUD podrška za konfiguraciju i još mnogo toga!



CAME CONNECT

ISKUSITE ODMAH BUĐUĆU TEHNOLOGIJU VAŠEG POSLOVANJA.

CAME  **CONNECT**
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.

Od interkoma do termoregulacije i pametnih kućnih sistema, od automatizacije kapija do rampi i parking sistema, svi uređaji će biti povezani jedan na drugi i biće dostupni na istom uređaju za obavljanje kompletne dijagnostike i praćenje grešaka.

Zahvaljujući tehnologiji CAME CONNECT, razvijaćete svoje poslovanje, dok vam je pružena efikasna i stalna usluga održavanja, telefonska tehnička podrška i brza intervencija u slučaju kvara.

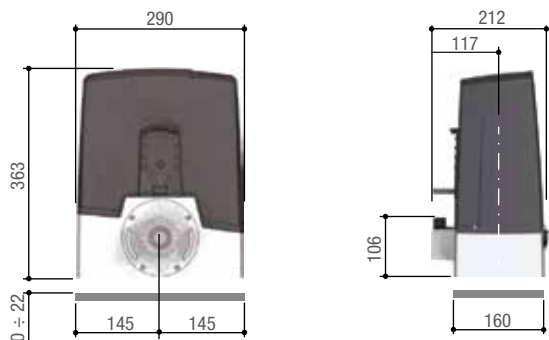
Povezivanjem na veb-sajt i prijavljivanjem kao „Profesionalni korisnik“, možete pristupiti mnogim inovativnim funkcijama:

- Vizualizujte sve sisteme kupaca na mapi sa statusnim indikatorima (ispravno funkcionisanje / otkriveni kvarovi).
- Pratite listu svih uređaja povezanih sa svakim kupcem pomoću indikatora statusa.
- Konfigurirajte i kontrolirajte sve uređaje.
- Upravljajte scenarijima i rasporedom operacija.
- Proverite istoriju i status prijavljivanja.
- Upravljajte redovnim održavanjem svakog uređaja.

Prijavlivanjem kao "Privatni Korisnik", CAME CONNECT je takođe savršeno rešenje za korisnika koji mora daljinski upravljati svim sistemima kućne automatike, poput gledanja slika sigurnosnog sistema, primanja upozorenja ili prosleđivanja zahteva montažeru za podršku.



DIMENZIJE



Ograničenja upotrebe

MODEL	801MS-0150	801MS-0180	801MS-0210	801MS-0230	801MS-0160	801MS-0190	801MS-0250
Maksimalna dužina krila (m)	14	18	20	20	14	18	20
Maksimalna težina krila (kg)	400	600	800	1000	400	600	1000
MODEL	801MS-0380	801MS-0390	801MS-0260	801MS-0270	801MS-0280	801MS-0290	
Maksimalna dužina krila (m)		18	20	14	18	20	20
Maksimalna težina krila (kg)		600	1000	400	600	800	1000

Tehničke karakteristike

MODEL	801MS-0150	801MS-0180	801MS-0210	801MS-0230	801MS-0160	801MS-0190	801MS-0250
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 AC	230 AC
Napajanje motora (V)	24 DC	24 DC	24 DC	24 DC	24 DC	24 DC	24 DC
Snaga(W)	170	270	170	170	170	170	170
Brzina otvaranja krila (m/min)	12	12	11	11	22	20	20
Intenzitet upotrebe (%)	INTENZIVNA UPOTREBA	INTENZIVNA UPOTREBA	INTENZIVNA UPOTREBA	INTENZIVNA UPOTREBA	INTENZIVNA UPOTREBA	INTENZIVNA UPOTREBA	INTENZIVNA UPOTREBA
Sila potiska (N)	350	600	800	1000	250	330	450
Radna temperatura (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55
MODEL	801MS-0380	801MS-0390	801MS-0260	801MS-0270	801MS-0280	801MS-0290	
Stepen zaštite(IP)		44	44	44	44	44	44
Napajanje (V - 50/60 Hz)		230 AC	230 AC	110 AC	110 AC	110 AC	110 AC
Napajanje motora (V)		24 DC	24 DC	24 DC	24 DC	24 DC	24 DC
Snaga(W)		270	400	170	270	400	400
Brzina otvaranja krila (m/min)		12	11	12	12	11	11
Intenzitet upotrebe (%)		INTENZIVNA UPOTREBA	INTENZIVNA UPOTREBA	INTENZIVNA UPOTREBA	INTENZIVNA UPOTREBA	INTENZIVNA UPOTREBA	INTENZIVNA UPOTREBA
Sila potiska (N)		600	1000	350	600	800	1000
Radna temperatura (°C)		-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55

© CAME SPA - KADENGZE18 - 2019 - EN

CAME reserves the right to make any changes to this document, at any time. Even partial reproduction is prohibited.

● 24 V DC

CAME

CAME S.p.A.

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

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

- Automatizacija kapija
- Intercom 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

CAME.COM

