



FTL

**FLEKSIBILAN I
POGODAN ZA
STUBOVE SVIH
DIMENZIJA.**

CAME 

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





FTL je automatika na 24V za krilne kapije dužine do 2m po krilu, koju je jednostavno montirati na male, srednje i velike stubove.



FTL

GLAVNE KARAKTERISTIKE

- Dizajniran za otvaranje i zatvaranje kapija sa dužinom krila do 2m i težinom do 200kg.
- 24 V DC motor sa enkoderom, osigurava savršenu kontrolu usporavanja i bolje performanse.
- Manuelni sistem za deblokadu.
- Integrirani radio-rolling kod i key-kod (twin) dekodiranje, sa mogućnošću upravljanja do 25 korisnika.

JEDNOSTAVNA I SIGURNA AUTOMATIKA

LAK PRISTUP PODEŠAVANJIMA

Upravljačka jedinica sa odvojenim i obojenim terminalnim blokovima je postavljena horizontalno i pri vrhu, kako bi bio olakšan pristup podešavanjima i ožičenju.

SERVISNI TEST

Pri svakom otvaranju i zatvaranju, upravljačka jedinica ZL60 proverava ispravno funkcionisanje svih sigurnosnih uređaja. Ako dođe do kvara, deaktiviraju se sve komande kako bi bila zagarantovana potpuna sigurnost.

ŠIFRATOR

povezan direktno sa upravljačkom jedinicom zahvaljujući dodatnoj kartici R800.

MODUL "UŠTEDE ENERGIJE"

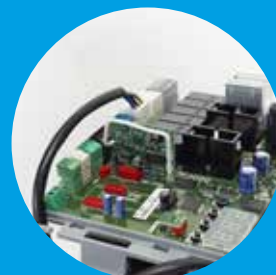
za malu potrošnju energije u "stand by" fazi.

BATERIJE ZA HITNE SLUČAJEVE

omogućavaju ispravan rad, čak i u slučaju nestanka struje.

SAMODIJAGNOSTIKA

sigurnosnih uređaja.



ELEGANTAN DIZAJN



FTL daje vrednost svakoj kapiji. Konstrukcija poluge se integriše sa okvirom, a motor se lako uklapa sa stubom, što omogućava široku paletu estetskih i instalacionih rešenja.

DVE VERZIJE sa zakrivljenom polugom se savršeno prilagođavaju različitim rastojanjima između stuba i šarke kapije, počevši od 15cm ili 25cm.



DIMENZIJE (mm)

MODEL	801MB-0080 · 801MB-0050				
OTVARANJE KRILA KAPIJE (°)	A	B	D	E	C Maks .
90	140	420 (490 sa 801XC-0070)	Min. 150	310 (410 sa 801XC-0070)	150 (250 sa 801XC-0070)
90	160 do 180	380 (460 sa 801XC-0070)	Min. 150	310 (410 sa 801XC-0070)	150 (250 sa 801XC-0070)
110	200 do 220	400 (470 sa 801XC-0070)	Min. 150	310 (410 sa 801XC-0070)	150 (250 sa 801XC-0070)

Ograničenja upotrebe

MODEL	801MB-0080		801MB-0050				
Maksimalna dužina krila (m)	2	1.7	1	2	1.7	1.5	1
Maksimalna težina krila (kg)	200	225	250	200	225	230	250

Tehničke karakteristike

MODEL	801MB-0080	801MB-0050
Stepen zaštite(IP)	44	44
Napajanje(V - 50/60 Hz)	230 AC	-
Napajanje motora (V)	24 DC	24 DC
Jačina struje (A)	4 Maks.	4 Maks.
Snaga(W)	140	140
Brzina otvaranja krila (m/min)	od 20 do 30	od 20 do 30
Sila potiska (N)	180	180
Radna temperatura (°C)	-20 do +55	-20 do +55

● 24 V DC

© CAME SPA - KADENLHE20 - 2020 - EN
CAME reserves the right to make any changes to this document at any time. Even partial reproduction is prohibited.

Ekskluzivni zastupnik sztr FLASH

sedište: Milovana Glišića 10, Beograd
kancelarije: Bulevar Arsenija Čarnojevića 64,
Novi Beograd
tel.: +381 11 212 96 72
fax.: +381 11 212 96 76
email: info@flash-as.co.rs
www.flash-as.co.rs

FLASH
AUTOMATSKI SISTEMI

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

