

# Emega40

**CAME**  
safety & comfort

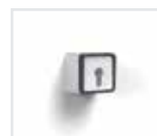
АВТОМАТИКА  
ДЛЯ ПОДЪЕМНО-  
ПОВОРОТНЫХ ВОРОТ  
С ПЛОЩАДЬЮ  
ПОЛОТНА ДО 9 М<sup>2</sup>

# Идеальное решение для всех типов подъемно-поворотных ворот

Низковольтные приводы Eмега40 со встроенным дисплеем для отображения и программирования функций предназначены для автоматизации гаражных ворот с площадью полотна до 9 м<sup>2</sup>. Эта модель представлена также версией, состоящей только из привода. Она используется при необходимости установки двух приводов, например, для автоматизации тяжелых ворот с площадью полотна до 14 м<sup>2</sup>. Автоматика Eмега40 идеально подходит для быстрой и бесшумной автоматизации всех видов подъемно-поворотных ворот с противовесами и пружинами, с деревянным, бронированным или облицованным стальными листами полотном.



Светодиодная  
сигнальная  
лампа с низким  
энергопотреблением



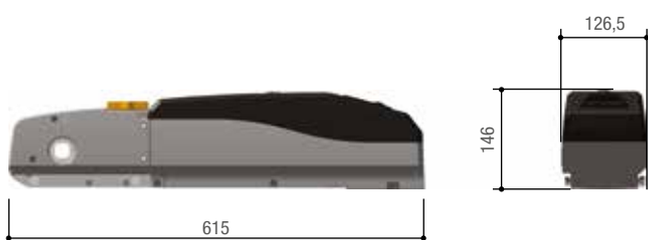
Ключ-выключатель,  
Устанавливаемый  
снаружи



Фотоэлемент

Фотоэлемент

## Габаритные размеры (мм)



# Преимущества в основе решений

## УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И КОМПАКТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Прочная и долговечная конструкция из алюминиевого сплава предназначена для интенсивного использования, например, в кондоминиумах.

- Дисплей для отображения и программирования функций (модель EM4024CB).
- Технология энкодера, который непрерывно контролирует ход ворот и обеспечивает управление фазами остановки и изменения направления движения ворот в случае обнаружения препятствия.
- Полная совместимость с монтажным основанием системы Eмега, гарантирующая взаимозаменяемость деталей между двумя автоматическими системами.
- Расположенный на корпусе рычаг разблокировки для открывания ворот вручную.

## КНОПочная ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ И ПРОГРАММИРОВАНИЯ

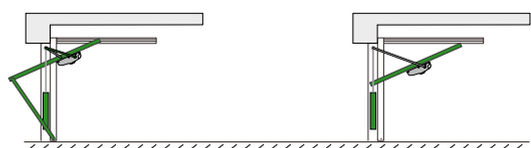
- Исходное программирование.
- Управление открыванием и закрыванием.
- Отображение функций и режимов работы.
- Регулировка скорости.
- Регулировка фаз замедления.
- Светодиодный индикатор самодиагностики исправности системы.

## Примеры использования



Подъемно-поворотные ворота с выносом и частичным заходом.

Подъемно-поворотные ворота с выносом и полным заходом.



Подъемно-поворотные ворота с выносом и полным заходом.

Подъемно-поворотные ворота без выноса с полным заходом.



**EN TESTED — гарантия безопасности**

Электромеханические приводы с маркировкой EN TESTED гарантируют безопасность во время движения и соответствие требованиям европейских стандартов.



**Надежность 24 В**

Приводы 24 В обеспечивают максимальную безопасность и надежность в условиях интенсивной эксплуатации на жилых и промышленных объектах. А при дополнительной установке платы аварийного питания с аккумуляторами работают и в случае кратковременного отключения электроэнергии.



**Откройте для себя весь ассортимент продукции CAME на веб-сайте [came.com](http://came.com)!**

CAME — мировой лидер по производству автоматических систем доступа на жилые и промышленные объекты и реализации крупных высокотехнологических проектов.

Сегодня CAME представляет полный ассортимент решений для дома: автоматику для въездных и гаражных ворот, внутривальные приводы для автоматизации маркиз и рольставен, системы домашней автоматизации, охранной сигнализации, системы домофонии и видеонаблюдения. Кроме того, CAME производит широкий ассортимент автоматики для промышленных ворот, автоматических дверей, дорожных шлагбаумов, турникетов, систем контроля доступа и автоматизированных парковочных систем, которые являются надежной основой любого бизнеса.

**CAME**  
safety & comfort



## ЭЛЕКТРОНИКА, РАЗРАБОТАННАЯ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ВАС!

Серия Eмега40 представлена версией =24 В. В таблице приведены основные характеристики блока управления, используемого с автоматикой.



GARANZIA QUALITÀ ORIGINALE

Изделия Came разработаны и произведены в ИТАЛИИ



Came S.p.A. имеет сертификаты систем управления качеством UNI ISO 9001 и охраны окружающей среды UNI EN ISO 14001

МОДЕЛЬ	EM4024CB
<b>БЛОК УПРАВЛЕНИЯ</b>	ZL43
<b>ФУНКЦИИ БЕЗОПАСНОСТИ</b>	
САМОДИАГНОСТИКА устройств безопасности	●
ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ СИГНАЛЬНОЙ ЛАМПЫ в режиме открывания и закрывания	●
ОТКРЫВАНИЕ в режиме закрывания	●
ОСТАНОВКА из-за обнаруженного препятствия	●
СТОП	●
ОБНАРУЖЕНИЕ ПРЕПЯТСТВИЯ в зоне действия фотозащитных элементов	●
Устройство РЕГУЛИРОВАНИЯ ДВИЖЕНИЯ и ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ	●
ОБНАРУЖЕНИЕ ПРЕПЯТСТВИЙ ТОКОВОЙ СИСТЕМОЙ ЗАЩИТЫ	●
<b>ФУНКЦИИ УПРАВЛЕНИЯ</b>	
"ТОЛЬКО ОТКРЫТЬ" от передатчика и/или кнопки	●
Подключение кнопки "ТОЛЬКО ОТКРЫТЬ" или "ТОЛЬКО ЗАКРЫТЬ"	●
"ОТКРЫТЬ-ЗАКРЫТЬ-СТОП" от передатчика и/или кнопки	●
"ОТКРЫТЬ-ЗАКРЫТЬ" от передатчика и/или кнопки	●
ПРИСУТСТВИЕ ОПЕРАТОРА	●
НЕМЕДЛЕННОЕ ЗАКРЫВАНИЕ	●
<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ</b>	
Подключение СИГНАЛЬНОЙ ЛАМПЫ	●
Подключение ЛАМПЫ ЦИКЛА	●
Подключение ЛАМПЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	●
Антенна	●
Подключение ЛАМПЫ, УКАЗЫВАЮЩЕЙ НА ОТКРЫТОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ВОРОТ	●
Регулировка ВРЕМЕНИ РАБОТЫ	●
АВТОМАТИЧЕСКОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ РАДИОКОДА передатчиком	●
Регулировка ВРЕМЕНИ АВТОМАТИЧЕСКОГО ЗАКРЫВАНИЯ	●
Замедление в РЕЖИМЕ ОТКРЫВАНИЯ и/или ЗАКРЫВАНИЯ	●
Работа от АККУМУЛЯТОРОВ (опция)	●
Регулировка скорости ДВИЖЕНИЯ И ЗАМЕДЛЕНИЯ	●
АВТОМАТИЧЕСКОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ крайних положений при открывании и закрывании	●
Функция "РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ"	●

● =24 В

МОДЕЛЬ	EM4024CB	EM4024
Класс защиты IP	40	40
Напряжение электропитания (В, 50/60 Гц)	~120 - 230	-
Электропитание двигателя (В)	=24	=24
Потребляемый ток (А)	15 (макс.)	15 (макс.)
Мощность (Вт)	170	170
Время открывания на 90° (с)	РЕГУЛИРУЕМОЕ	РЕГУЛИРУЕМОЕ
Интенсивность использования (%)	ИНТЕНСИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ИНТЕНСИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
Крутящий момент (Нм)	320	320
Диапазон рабочих температур (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55

● =24 В

## ОГРАНИЧЕНИЯ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ (площадь полотна ВОРОТ)

9 м<sup>2</sup>

EM4024CB

EM4024

НЕКОТОРЫЕ ВЕРСИИ МОГУТ БЫТЬ НЕДОСТУПНЫ В ВАШЕЙ СТРАНЕ. ЧТОБЫ ПОЛУЧИТЬ БОЛЕЕ ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ, СВЯЖИТЕСЬ С ВАШИМ ДИСТРИБЬЮТОРОМ.

● =24 В

Примечание: На ворота с полотном площадью от 9 до 14 м<sup>2</sup> необходимо установить 2 привода.  
1 привод EM4024CB + 1 привод EM4024

Official Partner



MILANO 2015  
FEEDING THE PLANET  
ENERGY FOR LIFE

Полное или частичное воспроизведение настоящего документа запрещено • CAME оставляет за собой право на внесение изменений в настоящий документ в любое время.

**CAME**  
safety & comfort

**Came S.p.A.**  
Via Martiri della Libertà, 15  
Dosson di Casier  
Treviso - Italy  
www.came.com

**CAME в России**  
**Центральный офис**  
127273, Москва,  
ул. Отрадная, д.2Б,  
строение 6, офис 111  
тел.: +7 (495) 739-00-69  
e-mail: info@camerussia.com

**Москва**  
143912, Балашиха,  
Западная коммунальная  
зона, ш. Энтузиастов,  
владение 2А,  
тел.: +7 (495) 739-00-69

**Санкт-Петербург**  
198099, Санкт-  
Петербург,  
ул. Калинина, д.57,  
тел.: +7 (812) 607-40-01

**Казань**  
420021, Казань,  
ул. Ватутина, д. 29  
тел.: +7 (843) 204-61-64

**Новосибирск**  
630029, Новосибирск,  
ул. Моторная, д.18  
тел.: +7 (383) 335-07-70