



ВХ

**ПРОЧНЫЕ И
НАДЕЖНЫЕ
ПРИВОДА ДЛЯ
ОТКАТНЫХ
ВОРОТ**

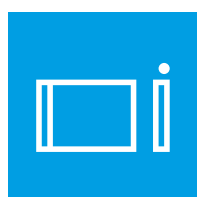
CAME 

CAME.COM





Привода имеют обновленный дизайн, а платы управления теперь оснащена дисплеем. Привода являются надежным решением для жилого сектора и подходят для сложных условий эксплуатации.



BX **ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ**

- Привода оснащены электродвигателями с электропитанием 230 В и могут использоваться для автоматизации ворот с массой до 800 кг и шириной до 14 м.
- Новые платы блоков управления оснащены дисплеем и кнопками для удобного и легкого программирования и настройки.
- Возможно подключение фотоэлементов с использованием функции самодиагностики.
- Запись и удаление отдельного кода пользователя, в том числе для брелоков с динамическим радиокодом, до 250 пользователей.
- Оснащен картой памяти, которая позволяет сохранять на неё все настройки и коды пользователей для резервного хранения или переноса на другой привод.
- Приводы BX704AGS и BX708AGS совместимы с CAME KEY для настройки функций через смартфон или планшет.
- Не требуется специально настраивать блок управления или устанавливать перемычки при отсутствии аксессуаров.

ПЛАТА БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ: НОВАЯ ВЕРСИЯ С РАСШИРЕННЫМ НАБОРОМ ФУНКЦИЙ

Блок управления ZBX7N обладает множеством дополнительных функций, некоторые из них доступны в случае установки дополнительных модулей в специальные разъемы на плате.

СПРОЕКТИРОВАНА ДЛЯ СЛОЖНЫХ УСЛОВИЙ

СИСТЕМА RIO 2.0

беспроводная технология CAME позволяет использовать различные устройства безопасности без необходимости прокладки кабелей.

ПРОКСИМИТИ-СЧИТЫВАТЕЛЬ ИЛИ КОДОНАБОРНАЯ КЛАВИАТУРА

подключаются непосредственно к плате управления с использованием встраиваемых плат R700/R800.

ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ МОДУЛЬ

для снижения потребления электроэнергии в режиме ожидания.

RSE РАЗЪЕМ

Обеспечивает возможность управления двумя приводами в режиме синхронной работы (MASTER-SLAVE), простое подключение и настройку, при использовании плат RSE в каждом из приводов.

НАСТРОЙКА НАПРАВЛЕНИЯ ОТКРЫТИЯ

быстрая настройка через дисплей без необходимости изменения подключения проводки.

СЧЕТЧИК ДВИЖЕНИЙ

Позволяет всегда иметь обновленные данные о количестве выполненных движений, что облегчает обслуживание системы.



CAME KEY

CAME KEY – это новое поколение рабочих инструментов, которое уже наступило. Вам больше не потребуется проводить большое количество времени рядом с приводом, чтобы настроить его работу.

CAME KEY – это WI-FI шлюз для подключения смартфона или планшета к блоку управления автоматике без необходимости выхода в Интернет.



Приложение
CAME SETUP
доступно на:



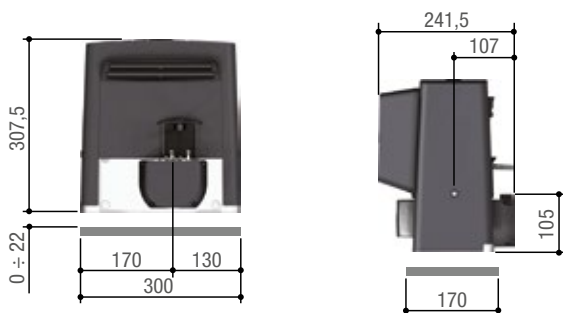
Для подключения CAME KEY к блоку управления установите бесплатное приложение CAME SETUP.

CAME KEY позволяет:

- Быстро настроить все функции
- Обновить прошивку платы
- Запрограммировать радио брелоки
- Создать и сохранить резервную копию настроек системы как локально, так и в облаке, и многое другое!

АССОРТИМЕНТ

Габаритные размеры (мм)



Ограничения в использовании

МОДЕЛИ	BX704AGS	BX708AGS	BX608AGS
Артикул	801MS-0020	801MS-0030	801MS-0060
Максимальная ширина створки (м)	14	14	14
Максимальная масса створки (кг)	400	800	800
Модуль шестерни	4	4	4

Технические характеристики

МОДЕЛИ	BX704AGS	BX708AGS	BX608AGS
Артикул	801MS-0020	801MS-0030	801MS-0060
Класс защиты (IP)	44	44	44
Напряжение электропитания блока управления (В, 50/60 Гц)	~230	~230	~230
Напряжение электропитания двигателя (В, 50/60 Гц)	~230	~230	~230
Потребляемый ток (А)	2,6	2,4	2,4
Мощность (Вт)	200	300	300
Скорость движения ворот (м/мин)	10	10	10
Интенсивность использования	30	30	30
Толкающее усилие (Н)	300	800	800
Диапазон рабочих температур (°C)	от -20 до +55	от -20 до +55	от -20 до +55
Термозащита двигателя (°C)	150	150	150

~230 В

© CAME SPA - KADRUAAE18 - 2019 – RU

Компания CAME оставляет за собой право вносить любые изменения в этот документ в любое время. Даже частичное воспроизведение запрещено.

CAME

ООО «УМС Рус»

115088, Москва, Южнопортовый 2-й проезд, д.20А, строение 2
 тел.: +7 (495) 739-00-69
www.camerussia.com
www.came.com

Мы являемся ведущим международным поставщиком комплексных высокотехнологичных решений для автоматизации частных жилых зданий, городских и промышленных территорий и создаем интеллектуальные пространства для благополучия людей.

- АВТОМАТИКА ДЛЯ ВОРОТ
- ВИДЕОДОМОФОНΙΑ
- СИСТЕМЫ ОХРАННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
- УМНЫЙ ДОМ
- КЛИМАТ-КОНТРОЛЬ
- АВТОМАТИКА ДЛЯ МАРКИЗ И РОЛЬСТАВЕН
- ГАРАЖНЫЕ И ПРОМЫШЛЕННЫЕ ВОРОТА
- АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДВЕРИ
- ТУРНИКЕТЫ И СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ДОСТУПА
- БЛОКИРАТОРЫ И БЕЗОПАСНОСТЬ ПЕРИМЕТРА
- ПАРКОВКИ И ДОРОЖНЫЕ ШЛАГБАУМЫ

