

## Уникальность и высокое качество

Фирмой «СAME» разработано уникальное и ЗАПАТЕНТОВАННОЕ оборудование, получившее самое широкое применение в ограничении доступа на частные и общественные парковки.

Это высокотехнологичный продукт, разработан в соответствии с самыми высокими требованиями к дизайну, способен вписаться в любую архитектурную среду.

Выпускается также 24-вольтовая версия привода.

Заказ и консультация - по тел: (044) 353-66-70

Особенность конструкции позволяет создавать автоматические цепные перегородки длиной до 16 метров с использованием всего лишь двух столбов и одной единственной цепи.

Амперметрический датчик для моделей, работающих от 24В, автоматически определяет наличие препятствия и останавливает движение цепи. Данная функция предназначена для общественных парковок и обеспечивает достаточную безопасность.

Блоки управления с напряжением 24В позволяют регулировать скорость движения створок. Эта характеристика позволяет максимально адаптировать оборудование к требуемым условиям эксплуатации. (24 В)



### ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

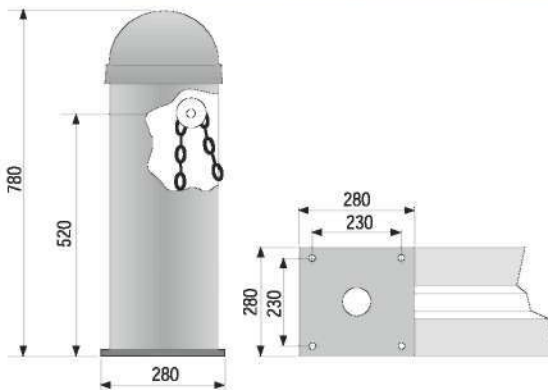
Главные характеристики блока управления:

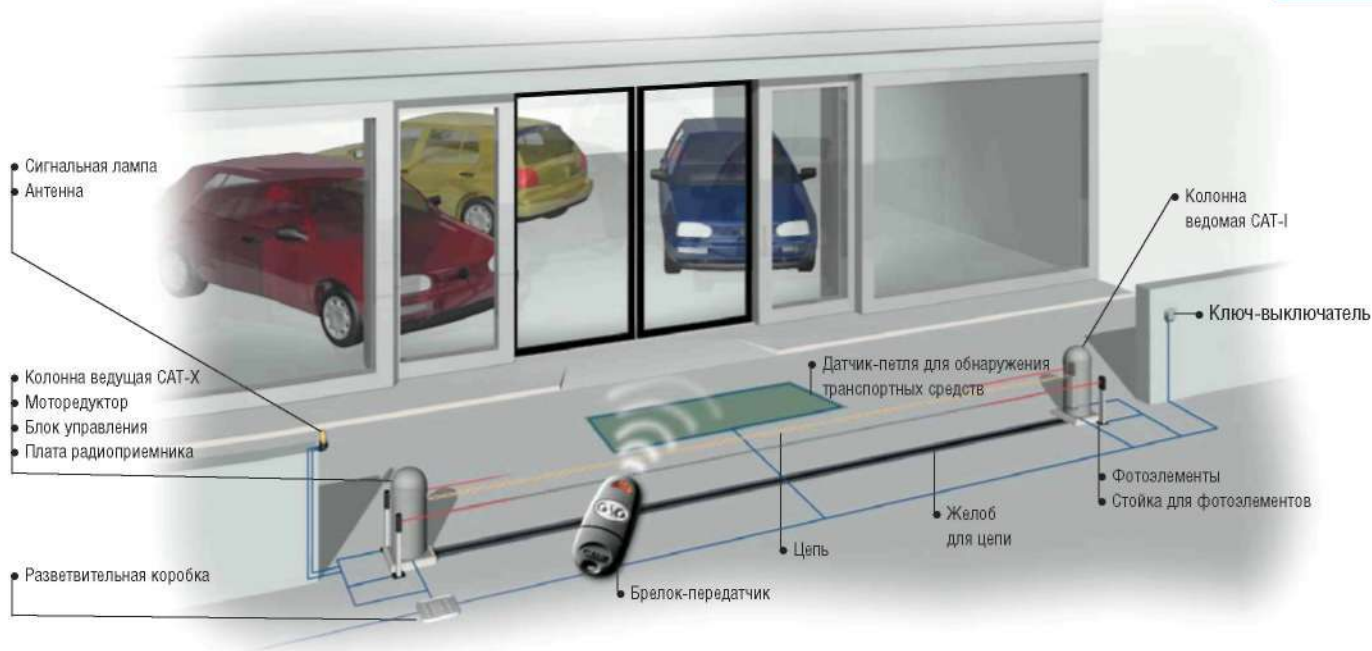
- Программируемые радиобрелки.
- В версиях на 24В существует возможность подключения систем резервного питания.
- Амперметрический датчик, реализующий функцию «обнаружения препятствия в створе»: встроенный в блок управления, автоматически определяет наличие препятствия и останавливает, либо изменяет направление движения.
- Режим «присутствие оператора»: позволяет оператору перевести привод в ручной режим управления.
- Автоматическое закрытие: привод сработает автоматически по истечении установленного времени.
- Регулировка скорости опускания цепи (для моделей, работающих от 24В).

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модели	CAT-X	CAT-X24
Класс защиты	IP 54	
Напряжение питания, В	~230 (50/60 Гц)	~230 (50/60 Гц)
Напряжение питания мотора, В	~230 (50/60 Гц)	=24
Максимальная мощность, Вт	300	240
Максимальный ток двигателя, А	2.7	20
Тяговое усилие, кг	50	
Интенсивность использования, %	30	50
Время полного открывания, с	11	9/14
Диапазон рабочих температур, °С	-20 +70	
Цвет корпуса	RAL 7035	

### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ





**СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ ДЛЯ ПРОЕЗДА ШИРИНОЙ ДО 8 М (~230В)**

Артикул	Описание	Кол-во	Цена
001CAT-X	Колонна ведущая 230В	1	
001CAT-I	Колонна ведомая	1	
001CAT-5	Цепь 9 мм	1	
001CAR-4	Желоб для цепи	4	
001KIARON	Сигнальная лампа 230В	1	
001DIR-10	Фотоэлементы безопасности	1	
001DIR-L	Стойка для фотоэлементов	2	
001SET-J	Ключ-выключатель	1	
001CSS	Стойка для ключа-выключателя	1	
001RE432	Радиоприемник внешний	1	
001TOP-432NA	Двухканальный брелок-передатчик	1	
001TOP-433N	Антенна	1	
001TOP-RG58	Антенный кабель	2 м	
Итого:			

**ПОЛНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ ДЛЯ ПРОЕЗДА ШИРИНОЙ ДО 16 М (=24В)**

Артикул	Описание	Кол-во	Цена
001CAT-X24	Колонна ведущая 24В	1	
001CAT-I	Колонна ведомая	1	
001CAT-15	Цепь 5 мм	1	
001CAR-2	Желоб для цепи	8	
001KIARO24IN	Сигнальная лампа 24В	1	
001DIR-10	Фотоэлементы безопасности	2	
001DIR-L	Стойка для фотоэлементов	4	
001S9000	Радиосканальная кодонаборная клавиатура	1	
001CSS	Стойка для ключа-выключателя	1	
001AF43S	Плата радиоприемника	1	
001TOP-432NA	Двухканальный брелок-передатчик	1	
001TOP-433N	Антенна	1	
001TOP-RG58	Антенный кабель	2 м	
001LB35	Система резервного питания	1	
	Аккумуляторы (12В - 6Ач)	3	
Итого:			

Приведены лишь некоторые из возможных конфигураций оборудования. Для более полного соответствия такого оборудования специфическим требованиям по безопасности и функциональности в различных сферах применения рекомендуется изучить всю гамму предлагаемой фирмой продукции.

**СЕРИЯ CAT: АССОРТИМЕНТ ПРОДУКЦИИ**



**АКСЕССУАРЫ**

