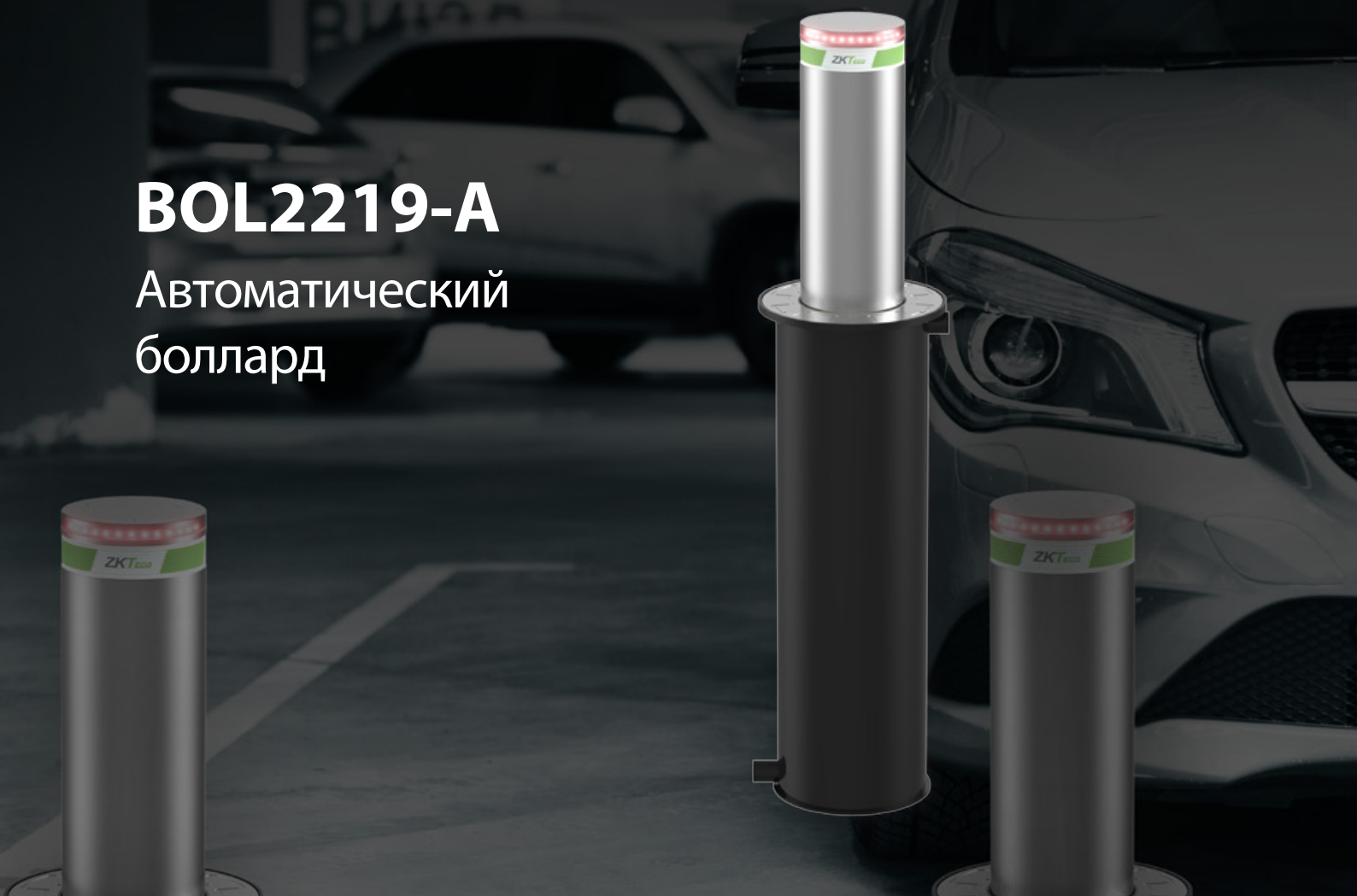


BOL2219-A

Автоматический боллард



BOL2219-A - это высококачественный автоматический боллард, который широко используется для защиты охраняемых территорий от вторжения транспортных средств. Время подъема BOL2219-A составляет 4 секунды. Даже если вторжение осуществляется на высокотоннажном транспортном средстве на высокой скорости, боллард легко его остановит.

В конструкции BOL2219-A также предусмотрены некоторые дополнительные меры безопасности. Светодиодная индикация на болларде может предотвращает аварии, вызванные плохим видением водителей в ночное время. В случае сбоя питания боллард можно опустить вручную (резервный аккумулятор 12 В). Можно легко реализовать различные методы управления, такие как биометрические считыватели, дистанционное управление и пр.

Болларды обычно используются на таможне, в портах, тюрьмах и военных базах, где управление доступом необходимо для защиты людей или имущества.

Функции

- Плавный и бесшумный подъем / опускание с помощью гидравлического привода
- Оборудован светодиодной индикацией
- Прочная конструкция обеспечивает высокую нагрузку.
- В случае сбоя питания боллард можно опустить вручную (резервный аккумулятор 12 В).

Характеристики

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Привод | Гидравлический |
| Диаметр | 219 мм |
| Вес нетто | 150 кг |
| Высота подъема | 60 см |
| Время подъема/опускания | 4 с |
| Корпус | нержавеющая сталь SUS304 |
| Толщина корпуса | 6 мм |
| Размеры основания | d400 x 1105 мм |
| Материал основания | сталь А3 |
| Класс защиты | IP68 |
| Питание | AC110/220В |
| Потребляемая мощность | 350 Вт |
| Рабочая температура | -20°C - 55°C |
| Индикация | Светодиодная |

Контроллер

Контроллер может контролировать до 8 боллардов.

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Питание | AC110/220В |
| Потребляемая мощность | 350 Вт |
| Размеры | 510 x 180 x 650 мм |
| Тип | Одночиповый микрокомпьютер |
| Корпус | сталь с порошковой окраской |
| Дистанционное управление | на расстоянии до 100 м |
| Индикация | Светодиодная |



Официальное представительство "ZKTECO CO.,LTD" в России и СНГ: Тел. +7 (495) 132-31-33.

107078, г. Москва, ул. Новорязанская, д.18, стр. 5.

www.zkteco.ru

www.zkteco.com

