

DK-500



Наиболее простая версия автоматического болларда – устройство снабжено реверсивным электромеханическим двигателем в масляной оболочке, поставляется без комплекта подсветки. Рекомендуется использование данной модели в комбинации со светофором и боллардами, обладающими системой круговой световой индикации.

- **Автоматический**
- Размеры (В x Д): **500 x 210 мм**
- Глубина: **915 мм**
- Толщина стенки: **5,5 мм**
- Время открывания: **6 сек**
- Сопротивление: **8 кДж**

Назначение:

- Организация парковки
- Контроль за движением транспортных средств
- Сохранение пешеходной зоны

Технические характеристики:

- Движущая сила: **масляно-инерционный реверсивный двигатель**
- Основной цилиндр: **сталь - толщина 5,5 мм**
- Покрытие цилиндра: **порошковая покраска со светоотражающими полосами**
- Диаметр основного цилиндра: **210 мм**
- Высота наружной части подвижного цилиндра: **500 мм**
- Крышка цилиндра (head): **снабжена 12 лампочками подсветки**
- Покрытие горизонтальных поверхностей: **порошковая покраска, темно-серый металл**
- Время деактивации (полного ухода цилиндра под землю): **6 сек**
- Время активации (поднятия цилиндра): **6 сек**
- Питание гидравлической помпы: **220В, 50Гц**
- Энергопотребление: **220 Вт**
- Возможная частота использования: **рекомендуется не более 2000 раз в сутки**
- Функция ручного манипулирования: **присутствует**
- Устойчивость к удару: **8 кДж**
- Размеры подземного модуля: **273 Ø x 915 мм**
- Стандартная длина подсоединяемого кабеля: **10 м**

Контакты:

По всем возникшим у Вас вопросам обращайтесь к инженерам нашей компании

Abava Net

Тел./факс: +7 495 921 7991

e-mail: abava@abava.net
www.abava.net

105005, г. Москва, ул. Радио, д. 24 (БЦ «Яуза Тауэр»)
