

Высокотехнологичные автоматические шлагбаумы компании Baisheng, крупнейшего китайского производителя, серии BS-AC предназначены для ограничения проезда в местах интенсивного потока транспорта.

Шлагбаумы снабжены электромеханическим приводом переменного тока, что позволяет данному оборудованию сохранять работоспособность в условиях высокой эксплуатации и при низких температурах.

Все детали механизма шлагбаума изготовлены с увеличенным запасом прочности и исключительно из высокопрочных материалов, что является гарантией длительной и интенсивной эксплуатации.



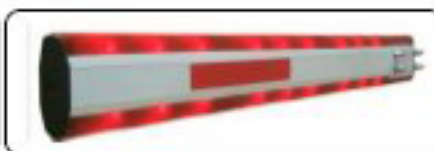
В стандартную комплектацию тумбы шлагбаума входит:

- удобный для настройки блок управления с 3-х кнопочным постом управления;
- встроенный радиоприемник;
- 2 пульта дистанционного управления с плавающим кодом;
- монтажный комплект.



Шлагбаум оснащен удобной встроенной системой разблокировки на случай отсутствия электроэнергии.

Корпус шлагбаума выполнен из анодированной стали с последующей порошковой окраской (цвет RAL 2002/9003). Высококачественное покрытие тумбы позволяет устанавливать шлагбаум в местах повышенной влажности и в условиях постоянного воздействия агрессивных веществ.



Конструкция стрелы октагонального сечения изготовлены с учетом эксплуатации в местах с высокой ветровой нагрузкой. Стрелы изготавливаются из высокопрочного экструдированного алюминия с различными вариантами комплектации. В месте крепления, для обеспечения наибольшей прочности, стрела усилена вставкой, что исключает ее деформацию во время эксплуатации. Длина стрел варьируется от 2,5 до 6 метров.

Модель	BS-604	BS-606
Класс защиты, (IP)	64	64
Масса тумбы в упаковке, (кг)	76	76
Напряжение питания, (В)	24	24
Напряжение питания двигателя (переменный ток), (В)	220	220
Потребляемый ток, (А)	0,5	0,5
Мощность двигателя, (Вт)	80	80
Интенсивность использования, (%)	60	60
Время открывания, (сек.)	3	6
Макс. длина стрелы, (м)	4,5	6