

СМР200

Автоматический шлагбаум с телескопической стрелой

Новая серия СМР200 автоматических шлагбаумов с телескопической стрелой.

Позволяет менять положение стрелы справа/слева в зависимости от места применения.

Для удобства использования корпус оснащен встроенной подсветкой, показывающей состояние шлагбаума.

Функции

- Светофорная подсветка в основном корпусе.
- Автоматическое открытие/закрытие при подключении инфракрасного или петлевого детектора, радар-детектора.
- Левый/правый монтаж стрелы.
- Угол поднятия стрелы 90°
- Встроенная защита от перенапряжения.
- Возможность подключения камер распознавания номеров, дальнего считывателя радиометок идентификации.

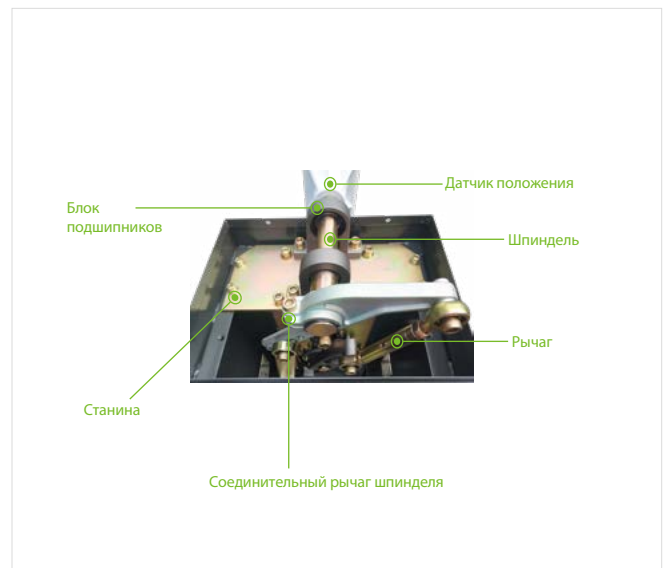
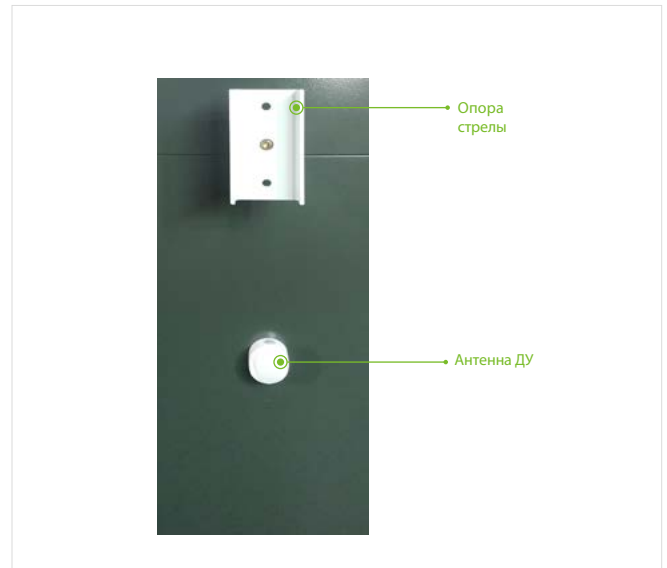
Спецификация

Время подъема/опускания	3 с (стрела 4.5 м), 6 с (стрела 6 м)	Рабочая температура	-25°C ~ +75°C
Питание	АС110V/220В, 50/60 Гц	Влажность	≤90%
Потребляемая мощность	100 Вт (максимум 120 Вт)	Размер основания	350 x 280 x 1010 мм
Расстояние срабатывания ДУ	≤30 м	Размер в упаковке	430 x 375 x 1100 мм
Частота ДУ	430 МГц	Вес нетто	45 кг
Материал корпуса	Холоднокатаная сталь	Вес брутто	47 кг
Материал стрелы	Алюминий и дерево		

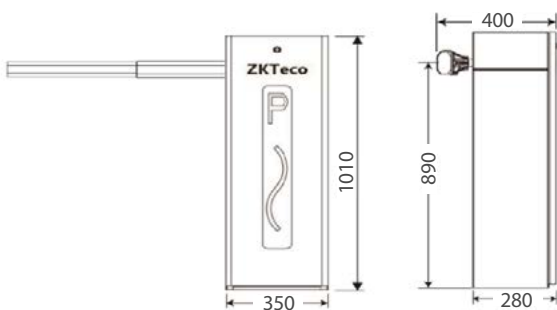
Стрела

Тип	Прямая телескопическая	Длина	4.5 м (в упаковке 2.8 м), 6 м (в упаковке 3.6 м)
Вес	3.5 кг (4.5 м); 4.5 кг (6 м)		

Устройство



Размеры (мм)



"ZKTECO CO.,LTD" www.zkteco.com

