

# СМР200 Автоматичний шлагбаум з телескопічною стрілою

Нова серія СМР200 автоматичних шлагбаумів з телескопічною стрілою. Дозволяє змінювати положення стріли правою / лівою в залежності від місця застосування.

Для зручності використання корпус оснащений вбудованим підсвічуванням, яке показує стан шлагбаума.

## Функції

- Червоне світло підсвічування в основному корпусі.
- Автоматичне відкриття / закриття при підключенні інфрачервоного або петлевого детектора, радар-детектора. Лівий / правий монтаж стріли.
- Кут підняття стріли 90 °
- Захист від перенапруги.
- Можливість підключення камер розпізнавання номерів, зчитувача радіоміток ідентифікації.
- 

## Специфікація

Час підйому / опускання	3 с (стріла 4.5 м), 6 с (стріла 6 м) AC110V /	Робоча температура	- 25 ° C – + 75 ° C
живлення	220В, 50/60 Гц	Вологість	≤90%
споживана потужність	100 Вт (максимум 120 Вт) ≤30 м	Розмір основи	350 x 280 x 1010 мм 430 x
Відстань спрацьовування ДУ		Розмір в упаковці	375 x1100 мм 45 кг
частота ДУ	430МГц	Вага нетто	
Матеріал корпусу	Сталь	Вага брутто	47 кг
Матеріал стріли	Алюміній і дерево		
<b>Стріла</b>			
Тип	Пряма телескопічна	Довжина	4.5 м (в упаковці 2.8 м), 6 м (в упаковці 3.6 м)
Вага	3.5 кг (4.5 м); 4.5 кг (6 м)		

# Пристрій



# Розміри (мм)

