

## Шлагбаумы BARRIER-PRO/BARRIER-PRO-RPD

Шлагбаумы серий BARRIER-PRO и BARRIER-PRO-RPD — современное решение для регулирования въезда транспорта на огороженные территории и охраняемые объекты (промышленные, складские, торговые и офисные зоны, автостоянки, места парковки и пр.) со средней и высокой пропускной способностью. В зависимости от длины стрелы шлагбаумы данной серии способны перекрывать проезд шириной до 6 м. Имеют встроенный блок управления PCB-SL или PCB-SL PRO.



### Особенности

- Светодиодная лампа в новом исполнении служит для обеспечения безопасности при работе шлагбаума.
- Многофункциональный блок управления позволяет подключить множество аксессуаров, что дает возможность использовать его в составе любых парковочных систем.
- Максимальную устойчивость к агрессивной окружающей среде обеспечивает оцинковка корпуса шлагбаума.
- Специальный механизм расцепления позволяет поднимать и опускать стрелу вручную при отсутствии электроэнергии.

### Основные технические характеристики

Модель шлагбаума	BARRIER-PRO	BARRIER-PRO-RPD
Максимальная длина стрелы, м	6	4
Максимальное время открывания/закрывания, с	6	2
Диапазон рабочих температур, °C	-40...+55	-40...+55