

ParkPlus 244 является скоростным и антивандальным шлагбаумом для управления транспортным потоком на стоянках и паркингах.

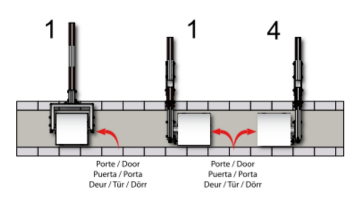
## СТАНДАРТНЫЕ ЦВЕТА RAL:



## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- 1. Стальное основание с антикоррозионной обработкой и полиэстироловой покраской.
- 2. Стальной корпус, дверь и крышка с антикоррозионной обработкой и полиэстироловой покраской RAL 9010.
- 3. Размещенная по центру алюминиевая стрела (175 x 60 мм, RAL 9010) с красными светоотражающими полосами.
- 4. Вал с непосредственным приводом от двигателя исключает все сложные настройки и риск поломки.
- 5. Электромеханический узел включает:
- Трехфазный асинхронный двигатель со смазкой на весь срок эксплуатации, обеспечивает прекрасную защиту механизм в случае злонамеренного принудительного подъема.
- Автоматическое выравнивание блока подшипника с пожизненной смазкой.
- Частотный регулятор обеспечивает прогрессивное Ускорение/замедление, защиту от короткого замыкания, перегрузки по току и тепловую защиту двигателя.
- Электронный ограничитель обеспечивает немедленную остановку стрелы во время закрытия в случае препятствия.
- Балансировка стрелы с помощью компенсирующих пружин, в зависимости от веса стрелы.
- 6. Электронная плата управления предлагает 10 входов
- + 6 выходов + 2 реле:
- Регулируемая скорость открытия и закрытия.
- Статус положение стрелы (открытое или закрытое).
- Техническая информация о неисправности.
- Человеко / машинный интерфейс с DIPпереключателями, потенциометрами, кнопками и светодиодами.
- Интерфейс Ethernet.
- Разъем для подключения датчика индукционной петли
- Коммуникация с формой MODBUS.

# КОНФИГУРАЦИИ:







#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

230 В переменного тока - 50/60 Гц + заземление Потребление:

В работе 450W

В состоянии покоя 44W Мотор: 230V / 250W

Длина стрелы от 2 м до 4 м

Время открытия/закрытия от 1,2 до 3 сек

Интенсивность 1500 машин/час

Температура эксплуатации от -25 до + 60 ° С

Относительная влажность 95% макс, без конденсации

MCBF наработка на отказ 5 000 000 циклов

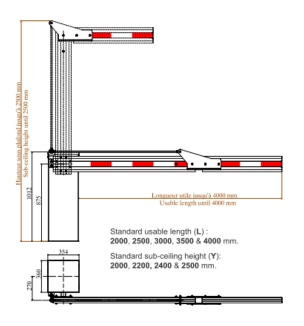
Вес 100 кг (без стрелы)

Стрела 15 кг (тах)

IP 54

Соответствует европейским стандартам.

## ГАБАРИТЫ:



#### ОПЦИИ:

- 1. Стрела овального сечения.
- 2. Автоматическое открытие в случае сбоя питания
- 3. Опора стрелы: стандартная, регулируемая по высоте, электромагнитная.
- 4. Датчик открытия дверцы.
- 5. Кнопка управления.
- 6. Переключатель с ключом на корпусе для выбора режима работы (автоматический / заблокирован в закрытом положении/ заблокирован в открытом положении).
- 7. Радио передатчик / приемник.
- 8. Датчик индуктивной петли.
- 9. Индуктивная петля.
- 10. Фотоэлемент для

открывания/закрывания/безопасности.

- 11. Стойка для фотоэлемента.
- 12. Фотоэлемент для крепления на корпусе.
- 13. Ультразвуковой детектор.
- 14. Плата расширения на 8 входов, 8 реле.
- 15. Счетчик проездов.
- 16. Светодиоды для стрелы (не подходит для стрелы с изломом).
- 17. Светодиодные светофоры.
- 18. Мачта для крепления светофоров.
- 19. Алюминиевый дорожный знак (Ø 300).
- 20. Сигнальная лампа на крышку.
- 21. Окраска в цвета RAL (кроме стандартных цветов).
- 22. Защита для работы в агрессивной солевой среде.
- 23. Поднятое основание.
- 24. Питание 120Вольт, 60 Гц.
- 25. Термостатический нагреватель для работы до -45° C.

34. IP55

