



ООО "ИНФОПАРКИНГ-СБ"
ПАСПОРТ

Пульт коррекции свободных мест в паркинге

ПКС - 2



1. Общие сведения о изделии

Технический паспорт содержит общие сведения, необходимые для правильной и безопасной эксплуатации изделия.

В паспорте изделия приведены основные технические характеристики, сведения о порядке подготовки к работе, требования к монтажу и эксплуатации, а также требования безопасности, транспортировки и хранения.

Эксплуатация и ввод в работу изделия должны проводиться квалифицированным персоналом, ознакомленным с настоящим руководством.

2. Наименование и область применения

Пульт предназначен для отображения и коррекции количества свободных мест в паркинге. Где установлена система подсчета мест «Инфопаркинг». Совместим контроллерами счета свободных мест в паркинге с БСП-4.7/12-24/Учет мест и с БСП-5.2/12-24/Учет мест и табло серии Инфотаб Matrix.

3. Технические характеристики

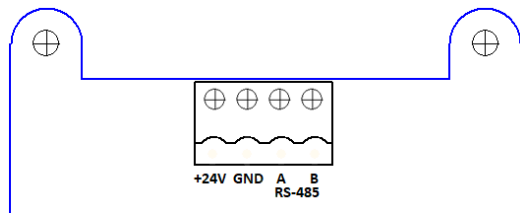
ПКС - 2	
Напряжение питания	12 - 24 В пост. Тока
Потребляемая мощность	3 Вт
Интерфейс RS-485	1шт
Количество устройств подключаемых по RS-485	До 15 шт
Диапазон рабочей температуры	от - 40° до + 60° С
Габаритные размеры	170 x 100 x 45

4. Подготовка и порядок работы

Монтаж, демонтаж и обслуживание ПКС - 2 производить только при отключенном электропитании.

6.1. Распаковать ПКС - 2 и убедиться в отсутствии механических повреждений.

6.2. Открутить на задней стенке 4 винта и открыть корпус. Так вы получите доступ к клеммам питания и интерфейса. Использовать кабель FTP-5E или UTP-5E. Для интерфейса RS-485, используйте оранжевую витую пару (Оранжевый - А , Бело-оранж. - В), остальные жилы кабеля можно использовать для подачи питания.



6.3. ПКС – 2 ,х готов к эксплуатации можно подать питание.

5. Комплект поставки

7.1 ПКС - 2 - 1 шт.;

7.2 Паспорт - 1 шт.

6. Требования безопасности

Во избежание несчастных случаев, категорически запрещается:

- эксплуатировать, при имеющихся механических повреждениях;
- производить монтаж, демонтаж при включенном электропитании.

7. Техническое обслуживание

По мере загрязнения корпуса протирать тканью, при отключенном электропитании светофора. Допускается использование воды с добавлением моющих средств. Производить очистку от пыли электронной платы сжатым воздухом, пылесосом или мягкой кистью.

8. Транспортировка и хранение

Изделие транспортировать и хранить в штатной упаковке при условии защиты от механических повреждений, воздействия атмосферных осадков и агрессивных сред. Срок хранения ПКС - 2 — не ограничен.

9. Утилизация

Изделие утилизировать как бытовую технику без принятия специальных мер защиты окружающей среды. Содержание драгоценных материалов: не требует учёта при хранении, списании и утилизации. Содержание цветных металлов: не требует учёта при списании и дальнейшей утилизации изделия.

11. Гарантийные обязательства

11.1 Предприятие изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим требованиям при соблюдении условий транспортирования, хранения, квалифицированного монтажа и эксплуатации.

11.2 Гарантийный срок эксплуатации ПКС - 2 составляет 2 года со дня продажи покупателю. При отсутствии штампа торгующей организации срок гарантии исчисляется с даты изготовления изделия, указанной в Паспорте.

11.3 При наличии дефектов, связанных с нарушением требований безопасности, механических повреждений или следов самостоятельного ремонта, изготовитель оставляет за собой право не производить гарантийный ремонт изделия.

11.4 По всем вопросам, связанным с работой светофора, просим связываться с региональным представителем или изготовителем.

11.5 Производитель вправе вносить изменения в конструкцию ПКС - 2, не ухудшающие его характеристики, без дополнительных уведомлений.

12. Паспорт

Наименование изделия: Пульт коррекции свободных мест в паркинге ПКС – 2.

Изготовитель: Инфопаркинг.

Адрес: 196608, г. Санкт-Петербург, Пушкин, б-р Алексея Толстого д.13 корпус 2.

Изделие разработано и произведено в России. Все права защищены законодательством РФ.

13. Свидетельство о приёмке

Серийный № _____

Дата выпуска _____

Контроль _____

М.П.