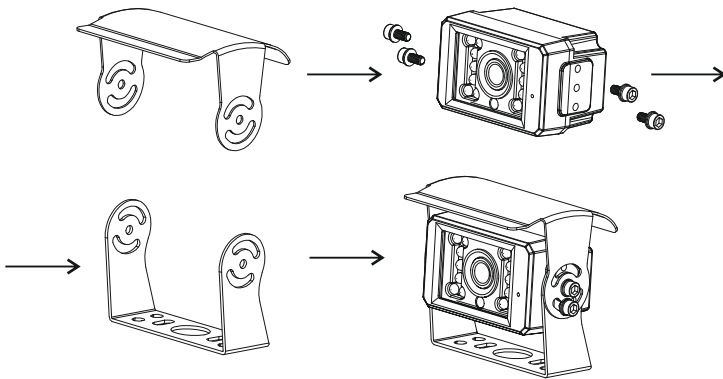


Камера **PM-CM20G**

ИНСТРУКЦИЯ

Установка:

- 1 - Надежно закрепите держатель камеры на ТС.
- 2 - Установите камеру и настройте угол обзора.
- 3 - Закрепите камеру.
- 4 - Подсоедините кабель камеры к удлинителю.
- 5 - Подключите камеру к монитору.



Настройка:

- Проверьте работу камеры после того, как вы подключили ее к монитору. Ориентируясь на изображение на дисплее, отрегулируйте зону обзора камеры.
- Для более удобного использования камеры при движении задним ходом, рекомендуем что бы в нижней части изображения на дисплее было видно задний бампер ТС.
- После настройки зоны обзора, затяните винты фиксации камеры и кронштейна крепления.
- Настройки контрастности и яркости изображения устанавливаются на мониторе.

! ВАЖНО!

Видеосистема является для водителя исключительно вспомогательным прибором, не дает гарантии от дорожно-транспортных происшествий и не снимает с водителя ответственности при управлении ТС.

Особенности:

- Камера с матрицей высокого разрешения CMOS.
- Подходит для автомобильного и промышленного применения. Камера может быть установлена на грузовой и коммерческий автотранспорт.
- Автоматический датчик переключения режима день/ночь и инфракрасная подсветка позволяет использовать камеру в темное время суток.
- Влагозащищенный корпус.

2

Обслуживание:

! ВНИМАНИЕ!

Не используйте острые предметы и абразивные материалы для чистки камеры, это может привести к её повреждению. Периодически протирайте камеру мягкой влажной тряпкой.

Технические характеристики:

- Матрица: цветная, CMOS
- Размер матрицы: 1/3 дюйма
- Разрешение (пиксели): NTSC 720x480
- Угол: 140 ° (диагональ), 95 ° (горизонталь), 71 ° (вертикаль)
- Подсветка: 14 инфракрасных светодиодов (10 - 12 м)
- Внутренняя синхронизация
- Питание: DC12V ± 10%
- Потребляемая мощность: ≤2,5 Вт
- Видеовыход: 75Ω, 1Vp-p
- IP: 68
- Рабочая температура: от -30°C до +70°C
- Температура хранения: от -40°C до + 80°C
- Габаритные размеры (ш*в*г): 77,5x70x78 мм
- Вес: 260 г

3

4

Гарантия:

Системы PARKMASTER имеют гарантию один год.

Гарантия действительна, если данный товар будет признан неисправным по причине его несовершенной конструкции, дефектных материалов или некачественной сборки производителя при условии соблюдения технических требований и условий эксплуатации, описанных в руководстве по эксплуатации.

Модель _____

Серийный номер _____

Дата _____

М.П.