



 SkyDef  
Technologies  
[www.skydef.ru](http://www.skydef.ru)

## СИСТЕМА ДОСМОТРА ДНИЩА АВТОМОБИЛЕЙ МОБИЛЬНАЯ **КОНТРОЛЬ-М**

МОБИЛЬНАЯ СИСТЕМА ДОСМОТРА РАЗРАБОТАНА ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ  
КАЧЕСТВЕННОГО И БЫСТРОГО ДОСМОТРА ДНИЩА ЛЮБЫХ  
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ НА АВТОМОБИЛЬНЫХ  
КОНТРОЛЬНО-ПРОПУСКНЫХ ПУНКТАХ



## ОПИСАНИЕ СДДА **КОНТРОЛЬ-М**

- Компактные размеры и небольшой вес
- Минимальное время разворачивания системы (до 10 мин)
- Высокая скорость досмотра автомобилей (10 сек)
- Высококачественное и детализированное цветное изображение
- Распознавания государственных регистрационных знаков автомобилей
- Дополнительная безопасность оператора



## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СДДА **КОНТРОЛЬ-М**

Размер транспортировочного кейса, мм (Д x Ш x В)	570 x 690 x 740
Размер сканера, мм (Д x Ш x В)	400 x 340 x 75
Вес системы, кг	70
Рабочая температура сканера	-30 С° до +60 С°
Рабочая температура АРМ	+5 С° до +60 С°
Степень влагозащиты сканирующего модуля	IP67
Максимальная нагрузка на сканнер, Тн	20
Максимальная скорость досматриваемого транспорта с включенной функцией распознавания номерных знаков, км/ч	30
Максимальная скорость досматриваемого транспорта без использования функции распознавания номерных знаков, км/ч	70
Операционная система	Windows 7 (не ниже)
Емкость жесткого диска (HDD), Тб	1
Количество USB разъёмов, шт.	4
Количество сетевых LAN интерфейсов, шт.	2
Монитор	LCD 21,5" (1920 x 1080 px)
Наличие сухих контактов для подключения дополнительных устройств (шлагбаумы, болларды, противотаранные устройства и др.)	Да