

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Беспроводная камера NSCAR WC-08



Контакты:

сайт: nscar.ru

тел: 8-800-777-17-30

e-mail: info@nscar.ru

О КОМПАНИИ

Компания NSCAR основана в 2006 году и занимается разработкой и производством готовых систем видеонаблюдения для общественного и грузового транспорта, сельскохозяйственной техники, спецтехники и автошкол. Компания также осуществляет продажу комплектующих (многоканальных регистраторов, видеокамер, мониторов, кабелей, датчиков мониторинга) и предоставляет услугу по установке оборудования. Наши системы используются во многих автопарках и тысячах автошкол по всей России. Мы предлагаем сертифицированные товары, конкурентную цену, широкий ассортимент и индивидуальный подход по каждому запросу.

Перед началом эксплуатации убедительно просим Вас внимательно изучить документацию на товар.

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Беспроводная камера NSCAR WC 08 обеспечивает надежный контроль обстановки внутри кабины и совместима с системами видеонаблюдения для кранов, грузовиков и спецтехники. Камера может работать от аккумулятора автомобиля или от портативного блока питания на 12 В, что делает ее удобной для установки в самых разных условиях эксплуатации.



Технические характеристики камеры

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Тип матрицы | AHD |
| Размер матрицы | 1/3" |
| Количество мегапикселей | 2М (2073600 пикселей) |
| Разрешение | FHD (1080P) |
| Количество пикселей | 1920×1080 |
| Размер пикселей | 3.75 x 3.75 мкм |
| Фокусное расстояние | 6 мм ±5% |
| Объектив (размер объектива) | 14 мм |
| Тип подключения | Беспроводной |
| Способ подключения | Радиоканал |
| Частота радиоканала | 2400 МГц |
| Тип затвора | Электронный |
| Отношение "сигнал/шум", дБ | ≥ 37.2 |
| Шумоподавление | Есть, автоматический |
| VLC (компенсация задней засветки) | Есть, автоматический |
| Баланс белого | Есть, автоматический |
| Угол обзора | 90° |
| Дальность ИК-подсветки | 6-8 м |

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| ИК-подсветка (ночной режим) | Есть, автоматическая |
| Контроль усиления (AGC) | Нет |
| Напряжение питания | DC 12-24В (11-36В) |
| Энергопотребление | 170 мАч (2 Вт) |
| Степень пыли-влаги защиты | IP69 |
| Максимальная частота кадров | 35 |
| WDR | Нет |
| Микрофон | Нет |
| Чувствительность, люкс | 1 lux |
| Рабочая температура | От -20 °C до +70°C |
| Рабочая влажность | 15%~75% |
| Вес | 220-230 грамм |



Рекомендации

1. Подключение должно осуществляться при отключённом питании устройств.
2. Место установки монитора постарайтесь выбрать такое, которое меньше всего подвержено вибрациям, загрязнению пылью, грязью в процессе использования.
3. Не допускайте попадания влаги, воды, химических соединений, дыма, пара, напора холодного или горячего воздуха, повышенной влажности, резких перепадов температур и других неблагоприятных факторов на (в) корпус монитора – это приведёт к его поломке.
4. Не допускайте падения или сильных ударов по монитору.
5. Во время монтажа убедитесь, что кабели проложены аккуратно, нет сильных перегибов, изломов, зажатий между обшивкой и других ситуаций при которых может произойти повреждение кабеля.
6. Обеспечьте изоляцию всех кабелей и разъёмов от корпуса автомобиля.
7. Если Вы не планируете использовать монитор долгое время рекомендуем отключить устройство от электросети.
8. Не используйте абразивные чистящие средства для очистки дисплея монитора. Используйте только специализированные чистящие средства и производите манипуляции по очистке обязательно при отключённом питании устройства.
9. Оставьте расстояние не менее 6 см вокруг монитора, чтобы обеспечить достаточную циркуляцию воздуха вокруг устройства.
10. Не пытайтесь разбирать устройство, самостоятельно его ремонтировать, модернизировать и дополнять сторонним оборудованием систему без достатка знаний и умений в этой области — это может привести к выходу из строя оборудования и аннулированию гарантийного срока обслуживания. Обратитесь в специализированный сервисный центр или в техническую поддержку NSCAR при возникновении проблем.
11. При возникновении нештатных ситуаций немедленно отключите устройство от электросети и сообщите в техническую поддержку NSCAR или вашему менеджеру о проблеме.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Изделие

Беспроводная камера

.....
Модель

NSCAR WC-08

.....
Серийный номер / ID

.....
Дата продажи

.....
Фирма-продавец

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за приобретение продукции NSCAR

Перед началом эксплуатации убедительно просим Вас внимательно изучить инструкцию по эксплуатации.

1. Гарантийный срок на беспроводную камеру, составляет 12 (двенадцать) месяцев с даты продажи.

Исключение составляет: соединительные кабели, переходники, монтажные приспособления, на них гарантия составляет – 14 (четырнадцать дней) с даты продажи.

2. Гарантия не распространяется:

- а) если изделие использовалось в целях, не соответствующих его прямому назначению;
- б) нарушения правил и условий эксплуатации установки изделия, изложенных в Руководстве пользователя и другой документации, передаваемой потребителю в комплекте с изделием;
- в) если изделие имеет следы попыток неквалифицированного ремонта;
- г) если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Изготовителем;
- д) если дефект вызван действием непреодолимых сил, несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц;

е) если обнаружены механические повреждения, возникшие после передачи изделия потребителю; повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных;

ж) если дефект возник вследствие естественного износа при эксплуатации изделия. При этом под естественным износом понимаются последствия эксплуатации изделия, вызвавшие ухудшение их технического состояния и внешнего вида из-за длительного использования данного изделия;

з) если повреждения (недостатки) вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети;

и) если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и (или) некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов.

3. Продукция на гарантийное обслуживание принимается в коробке-изготовителя, серийные номера должны совпадать с номерами на коробке, изделии и гарантийном талоне. Продукция принимается в полной комплектности. Обязательно наличие заполненного гарантийного талона.

Примечание:

*комплект поставки устройства, его технические и функциональные характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления. Производитель (Поставщик) не несет ответственности перед Покупателем, ни на каких основаниях, включая договор, деликт или любое другое основание, за: убытки в виде упущенной выгоды, убытки, вызванные потерей данных и информации, простоем или перерывом в эксплуатации, ущерб деловой репутации. А также не несет ответственности, связанной с претензиями третьих сторон к Покупателю, включая любые претензии от его клиентов и иные подобные не прямые убытки. Поставщик не несет ответственности по обязательствам покупателя перед третьими лицами.



**Контакты
отдела продаж**

Телефон

8-800-777-17-30

Электронная почта

info@nscar.ru

Сайт

nscar.ru





**Контакты
тех. поддержки**

Телефон

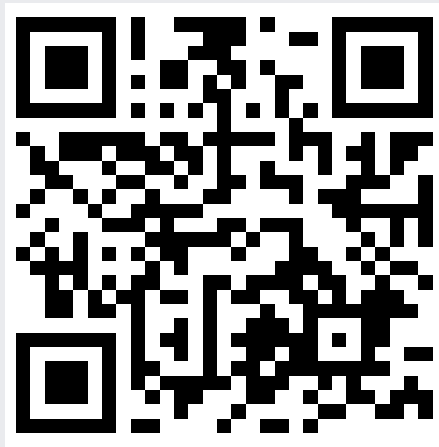
8-993-399-23-60

Электронная почта

support@nscar.ru

Сайт

nscar.ru





Контакты:

сайт: nscar.ru

тел: 8-800-777-17-30

e-mail: info@nscar.ru