ТАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

В случае обнаружения Покупателем скрытых недостатнов товара. Прода врежуется устрания вывленные ациостатим или эментил дефенный тов товение 15 дней с момент предъявления претензий Помупателем. При отустоям у Продавца на мимент предъявления соответствующего гребованию, необоодимного для замены говара, он облучется заменить яго в темение 45 календарыех длей. для использования по назначению на момент осуществления продажи

омплектность товара проверяется Покупателем при получении присутствии персонала Продавца. Послепродажные претензии

Механи ческие повреждения изделия и повреждения, вызванные попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостейи т.д.

Повреждения, вызванные природными явлениями, стихий!

аром и т. д.

параметров, небрежное обращение, неправильное подключение и т.д.

арантия не действует в следующих случаях:

• Изделие подвергалось вмешательству или ремонту не уполномоченными

на то лицами или сервисными центрами.

ец гарантирует бесплатное устранение технических неисправностей лли его замену в течение всего гарантийного срока, который составл ь) месяцев в случае соблюдения Покупателем правил и условий

ны в ходе ремонта, являются собстве

Продавца приобретенного Покупателем товара. Без предъявления зрантийного талона Продавец претензий к купленному товару не прину Данный гарантийный талон является единственным документом. годтверждающим право на гарантийное обслуживание сервисн

гарантийного срока, указанного в талс бы камеры заднего вида три года.

Гарантийный соок товара исчисляется с даты продажи товара Покупателю Киззанной В повытийном талоне.	В случае обнаружения неисправности, изделие доставляется в сервисный і	
Гарантийный срок т указанной в гарант	В случае обнаружен	Магазии

Покупатель Ë Сертифицированный установочный центр Дата установки (инсталяции) Дата продажи Продавец

Серийный номер

1зделие

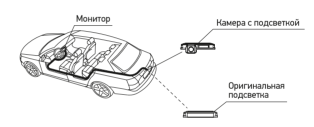
Автомобильная камера

Руководство пользователя

Установка камеры

Места для установки камер:

1. Камера устанавливается вместо подсветки номерного знака (у камеры есть подсветка).



2. Универсальный тип камеры устанавливается в пластиковую рамку номерного знака.

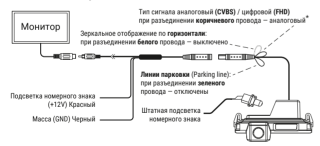


Подключение камеры

1. Подключение камеры с подсветкой номерного знака



2 . Подключение камеры с сохранением штатного патрона подсветки номерного знака



ВНИМАНИЕ! Размыкать и замыкать провода линий парковки, зеркального отображения и типа сигнала необходимо только на отключенной от питания камере!

Характеристики

	VDCAHD	VDCFHD	VDC-007FHD
Матрица	GC3019 AHD720P	H65-AHD1080P	2399-AHD1080P
Размер пикселя	3.0 × 3.0 µm	2.8 × 2.8 μm	2.8 × 2.8 μm
Количество эффективных пикселей	1280(H) × 720(V)	1920(H) × 1080(V)	1928(H) × 1088(V)
Размер сенсора	1/4 inch	1/2.9 inch	1/2.9 inch
Входная тактовая частота	27 Mhz	27 MHz	27 MHz
Макс.частота кадров	30fps@36Mhz, DCLK	30fps@full size	30fps@full size
Система цветности	NTSC	NTSC	NTSC
Чувствительность	9 V/lux.s	3.87 V/lux.s	3.87 V/lux.s
Минимальная освещенность	0.5 Lux	0.01 Lux	0.01 Lux
Класс пыле-и влагозащиты	IP67	IP67	IP67
Динамический диапазон	70.7 dB	72 dB	64.6 dB
Парковочные линии	вкл/откл	вкл/откл	вкл/откл
Стандарт видеосигнала	AHD	CVBS/AHD	AHD
Выбор передачи видеосигнала CVBS/AHD	нет	вкл/откл	нет
Зеркальность по вертикали	вкл/откл	вкл/откл	вкл/откл
Температура хранения	-40−105°C	-40−105°C	-40−105°C
Рабочая температура	-20−80°C	-20−80°C	-20−80°C

Устранение неполадок

Вид неисправности	Возможная причина	Способы устранения
Дрожание изображения	Камера не закреплена	Закрепите камеру
Нет изображения	Нечеткое соединение разъемов, неисправны провода	Проверьте все соединения и проводку
Изображение размыто	Объектив загрязнен	Протрите объектив
Изображение наклонено относительно экрана	Камера установлена неровно	Отрегулируйте положение камеры

^{*} Только для камер VDC-...FHD.