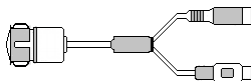


Руководство пользователя видеоканеры

Комплектация видеоканеры:

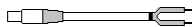
видеоканера: 1 шт;
видеоканель: 1 шт;
проводка питания: 1 шт.



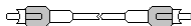
Видеоканера

Технические характеристики видеоканеры:

напряжение питания: 9-16В;
влагозащита: есть;
рабочая температура: -40...+80 градусов.



Канель питания



Видеоканель

Подключение:

1. Соедините канель питания с видеоканерой.
2. Подключите проводку канеля питания к фонарям заднего хода, соблюдая полярность.
3. Соедините видеоканелем канеру с монитором.
4. Канера автоматическн выводит изображение при подаче на нее внешнего питания.

Так как канера имеет ограниченный угол обзора и не может полностью охватить зону позади автомобиля, при монтаже старайтесь зафиксировать канеру таким образом, чтобы она обеспечивала максимально комфортный для водителя обзор.

Внимание! Канера заднего вида является вспомогательным средством, не снимающим с водителя ответственность при маневрировании задним ходом. Для корректного ориентирования по канере заднего вида скорость транспортного средства не должна превышать 5 км/ч.

Руководство пользователя монитора

Комплектация монитора:

видеомонитор: 1 шт;
проводка питания: 1 шт.

Технические характеристики видеоканеры:

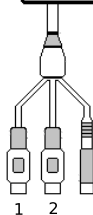
напряжение питания: 9-16В;
разрешение: 480x272 пикс;
система цветности: PAL/NTSC;
рабочая температура: -30...+60 градусов.

Подключение:

1. Соедините канель питания с монитором.
2. Подключите проводку канеля питания к проводке питания автомобиля.
3. Подключите канеру или другой источник видеосигнала к одному из видеовходов монитора.
4. При появлении сигнала на видеовходе на монитор автоматическн выводится изображение.



Монитор



Канель питания

Техническая поддержка

В случае обнаружения проблем в работе оборудования, а также при возникновении дополнительных вопросов Вы можете обратиться по следующим координатам:

Сайт: avtogsm.ru

E-mail: avtogsm@avtogsm.ru