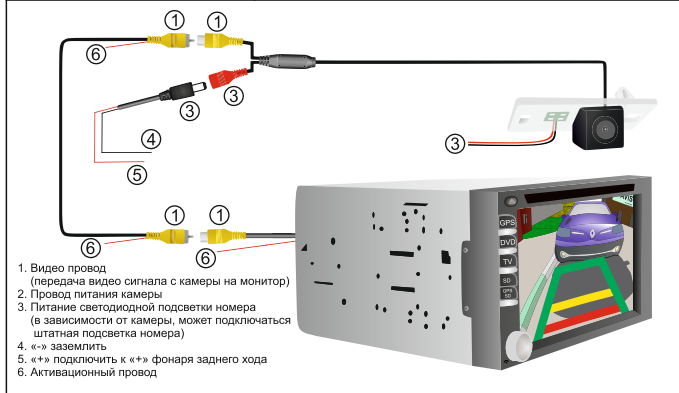


Сенсор	7440
Структура линзы	Стеклопленочная 2G2P
Угол обзора	140° (по диагонали)
Система видео	NTSC
Разрешение матрицы	656 x 492
Система синхронизации	Встроенная
Разрешение	550 тв-линий
Минимальная освещённость	0,2 люкс
Видимое расстояние в ночное время	3 метра
Видеовыход	CVBS тюльпан, уровень 1.0Vp-p.75 Ohm
Соотношение сигнал/шум	> 48 дБ
Класс пыли- и влагозащита	IP67
Потребляемый ток	макс. 100 мА
Питание	DC 12 В
Рабочая температура	- 30°C ~ 65°C
Влажность воздуха	макс. 95%
Другое	Автоматический баланс белого, автоматическая регулировка усиления, компенсация встречной засветки



Внимание! Камера не предназначена для длительной работы (более 30 минут).