

Страна-производитель: Китай
Изготовитель: AVIS ELECTRONICS
OVERSEAS LIMITED

Юридический адрес изготовителя: 506-507A,
HuiGu ChuangXin Technology park, JingBei
road, Shiyan town ,Baoan district, Shenzhen,
Guangdong, China, 518108

Импортер: ООО «Авис электроникс»

Юридический адрес импортера: 125167,
г. Москва, Планетная ул., д. 11, пом. 12/11 РМ-2



АHD камера заднего вида с функцией обнаружения пешеходов



AVS503CPR

Производитель имеет право без предварительного уведомления вносить изменения в изделие, которые не ухудшают его технические характеристики, а являются результатом работ по усовершенствованию его конструкции или технологии производства.



Параметры

Функции:

Камера заднего вида имеет встроенный чип с искусственным интеллектом, который отслеживает и обнаруживает приближающиеся транспортные средства и пешеходов при движении задним ходом и повышает безопасность при вождении.

При движении задним ходом камера идентифицирует пешеходов и транспортные средства и выделяет их рамкой. Как только пешеход или транспортное средство попадет в зону разметки соответствующий сектор поменяет свой цвет на красный. Так же при попадании в зону разметки зуммер издаст звуковой сигнал, по мере приближения к пешеходу или транспортному средству периодичность сигнала будет увеличиваться.

Камера не является полноценной заменой парктроников.



Характеристики

AVS503CPR	
Сенсор	1/3" CMOS
Разрешение сенсора	1280(H)x720(V)
Мин. освещенность	0.1LUX/F 1.2
Разрешение	1.3 Мр 720P
Рабочее напряжение	DC12-24V (±10%)
Система цветности	PAL
Угол обзора	140° (по диагонали)
Отношение SNR	>38db
Видео выход	720P 25FPS-AHD
Рабочая температура	-30°C~70°C
Рабочая влажность	Макс. 95%
Частота	25Hz
Значение гаммы	0.45
Электронная выдержка	1/50~1/100000s

Комплектация и подключение

Комплектация



Пульт ДУ

Вход в Меню настроек камеры /
Навигация по меню

Изменение параметра

Изменение параметра

Вход в Меню настроек камеры /
Навигация по меню

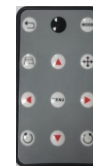
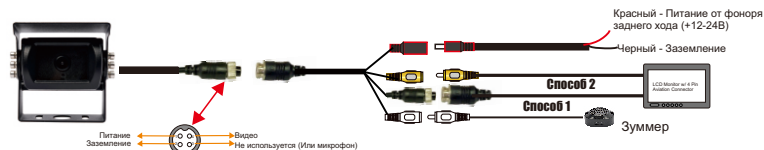


Схема подключения



Изменяемые параметры в меню

AI - Вкл/Выкл функции обнаружения
 ZONE - Настройка зоны обнаружения
 PG LINE - Вкл/Выкл парковочных линий
 COLOR - Вкл/Выкл подсветки зоны обнаружения
 HU DET - Вкл/Выкл обнаружения человека
 HD FRAME - Обводить обнаруженного человека в рамку
 HD ICON - Отображать иконку человека при обнаружении
 VEH DET - Вкл/Выкл обнаружения автомобиля
 VD FRAME - Обводить обнаруженный автомобиль в рамку
 VD ICON - Отображать иконку автомобиля при обнаружении
 MIRROR - Изменение зеркальности камеры
 FLIP - Поворот изображения камеры