

**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**



**AVS502CPR**



**AVS501CPR**

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 выделяет их рамкой. Как только пешеход или транспортное средство попадет в зону разметки соответствующий сектор изменит 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.

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 изменит 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.

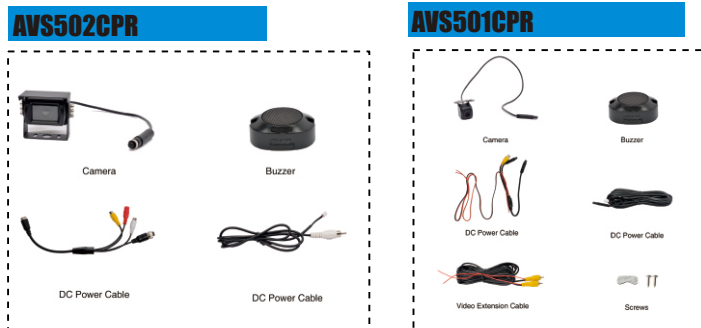


### Характеристики

AVS501CPR		AVS502CPR	
Сенсор	1/3" CMOS	Сенсор	1/3" CMOS
Разрешение сенсора	1280(H)x720(V)	Разрешение сенсора	1280(H)x720(V)
Мин. освещенность	0.1LUX/F 1.2	Мин. освещенность	0.1LUX/F 1.2
Разрешение	1.3 Мр 720P	Разрешение	1.3 Мр 720P
Рабочее напряжение	DC12V (±10%)	Рабочее напряжение	DC12-24V (±10%)
Система цветности	PAL	Система цветности	PAL
Угол обзора	170°(по диагонали)	Угол обзора	140° (по диагонали)
Отношение SNR	>38db	Отношение SNR	>38db
Видео выход	720P 25FPS-AHD	Видео выход	720P 25FPS-AHD
Рабочая температура	-30°C~70°C	Рабочая температура	-30°C~70°C
Рабочая влажность	Макс. 95%	Рабочая влажность	Макс. 95%
Частота	25Hz	Частота	25Hz
Значение гаммы	0.45	Значение гаммы	0.45
Электронная выдержка	1/50~1/100000s	Электронная выдержка	1/50~1/100000s

## Комплектация и подключение

### Комплектация



### Схема подключения

