


## Руководство пользователя

Модель.: Arax RXD-S10-Bir


### Характеристики

Модель	Arax RXD-S10-Bir
Матрица	1/3 SHARP 960H CCD
Разрешение	700Твл
Тип сигнала	PAL
Кол-во пикселей	976 x 582, приблизительно 570К
Чувствительность	0Лк (При включенной ИК-подсветке)
Объектив	Фиксированный 3.6мм
ИК-фильтр	Механический
ИК-подсветка	Расстояние 20м (21 $\phi$ 5 диода)
Сигнал/шум	Больше 50Дб (AGC выкл)
Развертка	2:1 Черезстрочная
Баланс белого	Авто
Электронный затвор	1/50~1/100,000сек
Видеовыход	1.0Vp-p Композитный, 75Ом
Питание	DC12В(+/-15%), 150мА
Температура	-10°C~50°C
Размеры	Ø90*70мм
Вес	200г



## ВНИМАНИЕ

Риск удара током  
НЕ ОТКРЫВАТЬ



**ВНИМАНИЕ:**  
Для уменьшение риска удара током,  
не открывать под напряжением.  
Предоставьте настройку и обслуживание  
квалифицированному персоналу.

### Вступление

Спасибо за покупку камеры видеонаблюдения Arax.

**Перед началом работы с камерой, пожалуйста, прочитайте эту инструкцию.**

### Обращаем ваше внимание

1. Для работы камеры необходимо **ПОСТОЯННОЕ** напряжение 12В(+/-15%).
2. Камера подключена с использованием правильного типа кабеля. Мы рекомендуем комбинированные типа КВК.
3. Не направляйте объектив на солнце или другой мощный источник света.
4. **Рабочая температура камеры -10°C~50°C!**



### Замечание по ремонту

Не пытайтесь ремонтировать камеру самостоятельно.  
Обратитесь к официальному дилеру.