


## Руководство пользователя

Модель.: Arax RXW-M20-V212ir


### Характеристики

Модель	Arax RXW-M20-V212ir
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	Вариофокальный 2.8-12мм с автодиафрагмой
ИК-фильтр	Механический
ИК-подсветка	Расстояние 40м (42 $\varnothing$ 5 диода)
Сигнал/шум	Больше 50Дб (AGC выкл)
Развертка	2:1 Черезстрочная
Баланс белого	Авто
Доп. Функции	D-WDR/OSD/2D-DNR/MD/PM/HLM
Электронный затвор	1/50~1/100,000сек
Степень защиты	IP66
Видеовыход	1.0Vp-p Композитный, 75Ом
Питание	DC12В(+/-15%), 210мА
Температура	-45°C~50°C
Размеры	275*90*90мм
Вес	780г



## ВНИМАНИЕ

Риск удара током  
НЕ ОТКРЫВАТЬ



**ВНИМАНИЕ:**  
Для уменьшения 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 -45°C~50°C!**



### Замечание по ремонту

Не пытайтесь ремонтировать камеру самостоятельно.  
Обратитесь к официальному дилеру.