



Руководство по эксплуатации

**АйТек ПРО D1 Profi/780 IR 2.8-12 RC IMX**

внутренняя купольная аналоговая камера  
с ИК-подсветкой и управлением OSD  
по коаксиальному кабелю







## ОПИСАНИЕ

Внутренняя купольная видеокамера **АйТек ПРО D1 Profi/780 IR 2.8-12 RC IMX** с ИК-подсветкой до 20м и вариофокальным объективом  $f=2,8-12$  мм с автодиафрагмой предназначена для организации внутреннего видеонаблюдения объектов различного масштаба сложности и отраслевой принадлежности. Возможна регулировка видеомодуля в трех плоскостях, что позволяет выбрать удобный угол обзора уже после монтажа камеры. Удобный пульт АйТек ПРО OSD-RC обеспечит удаленное управление OSD-меню по коаксиальному кабелю.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Камера видеонаблюдения - 1 шт.
2. Монтажный комплект – 1 шт.
3. Разъем питания 12В – 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации – 1 шт.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	АйТек ПРО D1 Profi/780 IR 2.8-12 RC IMX
Тип камеры	Купольная внутренняя с ИК-подсветкой
Формат матрицы	1/3" SONY Exmor IMX138
Разрешение матрицы, Твл	1000
Разрешение, Твл	800
Объектив, мм	$f=2,8-12$
Минимальная чувствительность, лкс	0,05 (ИК выкл.); 0 (ИК вкл.)
Дальность ИК подсветки, м	20
Синхронизация	Внутренняя
Тип сигнала	PAL
Видеовыход	1,0Вp-p, 75 Ом
Отношение сигнал/шум, дБ	62
Электронный затвор, с	От 1/50(1/60) до 1/100000
Механический ИК-фильтр	Есть
Дополнительные функции	AGC, BLC, ATW
Питание	DC 12В, 0,1А
Рабочая температура	-5°C - +50°C
Параметры корпуса (ВхД), мм	127X91

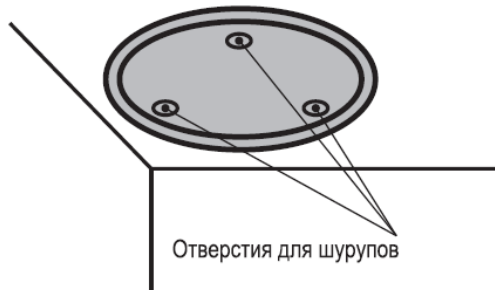


Вес, кг

0,35

## УСТАНОВКА

1. Зафиксируйте камеру на потолке



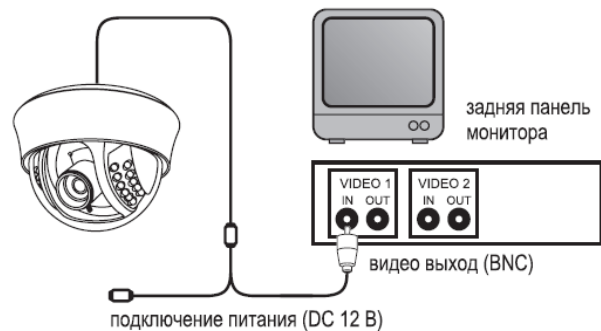
2. Отрегулируйте положение объектива



3. Настройте положение камеры



4. Подключите камеру к монитору/телевизору



## ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Камеры в транспортной таре перевозятся любым видом крытых транспортных средств (в железнодорожных вагонах, закрытых автомашинах, трюмах и отсеках судов, герметизированных отапливаемых отсеках самолетов и т.д.) в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.

Условия транспортирования должны соответствовать условиям хранения 5 по ГОСТ 15150-69 (навесы или помещения, где колебания температуры и влажности воздуха несущественно отличаются от колебаний на открытом воздухе (например, палатки, металлические хранилища без теплоизоляции расположенные в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом в атмосфере любых типов).

Хранение камер в транспортной таре на складах изготовителя и потребителя должно соответствовать условиям 1 по ГОСТ 15150-69 (отапливаемые и вентилируемые склады, хранилища с конди-



ционированием воздуха, расположенные в любых макро-климатических районах).

## **ГАРАНТИЯ**

Благодарим Вас за приобретение охранного оборудования марки АйТек ПРО! Рекомендуем Вам перед началом работы с устройством ознакомиться с инструкцией и тщательно следовать всем правилам и предписаниям.

### **Гарантийные обязательства**

Изготовитель гарантирует соответствие настоящего оборудования требованиям технических условий при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации составляет 36 месяцев (3 года) от даты продажи через торговую или монтажную организацию.

При отсутствии отметки продавца в настоящем руководстве о дате продажи гарантийный срок исчисляется от даты производства. Дата производства зашифрована в кодовом номере на задней части корпуса изделия.

### **Гарантийные обязательства не действительны, если причиной неисправности оборудования являются:**

- повреждения прибора, вызванные скачком напряжения, обнаружение следов подключения к не рекомендованным источникам электропитания, не предназначенных для данного прибора;
- наличие внешних или внутренних механических повреждений, обнаружение следов воздействия на прибор домашних животных, насекомых, грызунов и посторонних предметов;
- обнаружение внутри прибора следов воздействия на него жидкостей (коррозия, окисление);
- обнаружение следов неквалифицированного ремонта прибора, а также вмешательство в его программное обеспечение;
- наличие следов несанкционированного изменения конструкции, непредусмотренного производителем, воздействие каких-либо других внешних факторов, нарушающих работоспособность данного оборудования;
- нарушение правил эксплуатации, целостности кодового номера изделия, обнаружение стертых (поврежденных) кодового номера изделия;

Гарантийные обязательства действуют только при предъявлении настоящего руководства.

Изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерб за дефекты, возникшие по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации и монтажа.

### **Общие рекомендации по гарантийному ремонту.**



При отправке в ремонт оборудования услугами транс портной компании, просим наклеивать на коробку табличку с надписью крупным шрифтом «В РЕМОНТ». А также прилагать акт с указанием дефектов и условий их проявления, комплектности оборудования, контактного лица, номера контактного телефона, e-mail; для гарантийного оборудования - даты покупки и номера расходной накладной, названия компании покупателя.

## **ИНСТРУКЦИЯ ПО УПРАВЛЕНИЮ OSD МЕНЮ**

### **Подключение пульта АйТек ПРО OSD-RC**

Пульт АйТек ПРО OSD-RC можно подключить двумя способами:

Со стороны регистратора:



Со стороны камеры:



### **Навигация по меню**

1. Нажмите клавишу («ОК») и на экране отобразится главное меню настроек – «SETUP».
2. Нажимая клавиши вверх и вниз до щелчка, выберите нужный пункт меню и нажмите «ОК».
3. Для изменения значения выбранного параметра нажимайте клавиши вправо и влево до щелчка.
4. После изменений значений параметров переместите курсор на поле «RETURN» и нажмите «ОК».





Данные устройства:

Модель

Дата сборки

Серийный  
номер

Упаковку произвел:

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / ШТАМП ПРОДАВЦА

Дата продажи «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г

Товар прошел сертификацию  
согласно ГОСТ



Не утилизировать как  
бытовой отход



Техническая поддержка  
по оборудованию **АйТек ПРО**

**(342) 220 31 91**

Пн.-Пт. с 7.00 до 15.00 (московское время)