



Руководство по эксплуатации

**АйТек ПРО D1 Practic/7+ IR**  
внутренняя купольная  
аналоговая камера





## **ОПИСАНИЕ**

Купольная видеокамера высокого разрешения АйТек ПРО D1 Practic/7I IR с ИК-подсветкой, фиксированным объективом  $f=3,6$  мм предназначена для организации внутреннего видеонаблюдения объектов различного масштаба сложности и отраслевой принадлежности. Компактные размеры камеры позволяют избежать дополнительного внимания. Камера способна выдержать эксплуатацию в диапазоне температур от  $-20^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$ .

## **КОМПЛЕКТАЦИЯ**

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

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

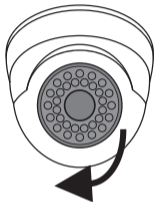
Модель	АйТек ПРО D1 Practic/77 IR
Камера	Купольная внутренняя с ИК-подсветкой
Формат матрицы	1/3"CMOS PC1099K
Тип сигнала	PAL
Разрешение, Твл	700
Разрешение матрицы, Твл	800
Объектив, мм	f=3,6
Минимальная чувствительность, лкс	0,5 (ИК выкл.); 0,05 (ИК вкл.)
Дальность ИК-подсветки, м	20
Рабочая температура	-20°C +50°C
Потребление тока, мА	270
Питание	DC 12В
Параметры корпуса (ВхД), мм	69x94
Вес, кг	0,300

# УСТАНОВКА

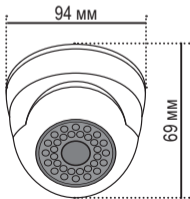
1. Зафиксируйте камеру на потолке



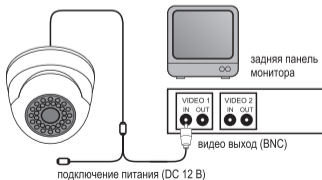
2. Отрегулируйте положение объектива



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 кондиционированием воздуха, расположенные в любых макроклиматических районах).

## ГАРАНТИЯ

Благодарим Вас за приобретение охранного оборудования марки iTech PRO! 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 эксплуа-

тации 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, вы-

званные 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 не квалифицированного 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 транспортной компании, просим на-

клеивать 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.

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



