



Руководство по эксплуатации

АйТек ПРО АНД-С1 Мр

Миниатюрная камера стандарта АНД-М





ОПИСАНИЕ

Миниатюрная камера стандарта АНД-М АйТек ПРО АНД-С1 Мр идеально подойдет для организации видеонаблюдения в магазинах, офисных зданиях, а также на различных видах транспорта как общественного, так и специального назначения.

Разрешение 1280x1024 пикселей и пороговая светочувствительность 0,0008 лк обеспечивают изображение с высоким уровнем качества и детализации. Удобный пульт АйТек ПРО OSD-RC обеспечит удаленное управление OSD-меню по коаксиальному кабелю.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Камера видеонаблюдения - 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации – 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	АйТек ПРО АНД-С1 Мр
Тип камеры	Миниатюрная камера стандарта АНД-М
Формат матрицы	1/3" IMX225+NVP2431H
Тип сигнала	PAL
Разрешение	1280x1024
Объектив, мм	f=3,6
Минимальная чувствительность, лк	0,0008
Соотношение сигнал/шум, Дб	Более 60
Дополнительные функции	AGC, BLC, ATW, D-WDR, 3D DNR
Синхронизация	Внутренняя
OSD-меню	Есть
Рабочая температура	-20°C ~ +60°C
Потребление тока, А	0,2
Напряжение питания	DC 12В
Параметры корпуса (ШхДхВ), мм	42x42x16



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».



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 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 24 месяца (2 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 некавалифицированного 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 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.

Данные устройства:

Модель

Дата сборки

Серийный номер

Упаковку произвел:

_____ / _____ /

ШТАМП

ПРОДАВЦА

Дата продажи

«__» _____ 20 ____ г.