

iTech **pro**

ИДЕАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ



Паспорт
антивандальной
купольной аналоговой
камеры с ИК-подсветкой

iTech PRO
D1/V600 IR

ОПИСАНИЕ

Антивандальная видеокамера iTech PRO D1/V600IR в металлическом корпусе с вариофокальным объективом $f=2,8-12$ мм и с ИК подсветкой до 30 м предназначена для повышения уровня безопасности в учреждении, квартире, частном доме и на прилегающих территориях. Видеокамера подходит для монтажа как в помещении, так и на улице. При недостаточной освещенности камера автоматически переключается в черно-белый режим и включает ИК-подсветку. Удобный выносной пульт OSD меню значительно упрощает настройку основных параметров камеры. Данная видеокамера выполнена в герметичном корпусе с классом защиты IP66. Камера способна безотказно работать в уличных условиях в широком диапазоне температур от -30 °С до $+50$ °С.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

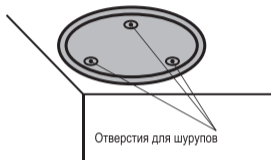
1. Монтажный комплект – 1 шт
2. Разъем питания 12 В – 1 шт
3. Паспорт изделия – 1 шт
4. Инструкция по управлению OSD меню – 1 шт
5. Руководство по эксплуатации – 1 шт

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	iTech PRO D1/V600IR
Камера	Купольная антивандальная с ИК-подсветкой
Формат матрицы	1/3" SONY Super HAD II CCD
Тип сигнала	PAL
Разрешение, Твл	600
Объектив, мм	f=2,8-12
Минимальная чувствительность, лкс	0,05 (ИК выкл.); 0 (ИК вкл.)
Отношение сигнал/шум, дБ	48
Управление	OSD меню
Синхронизация	Внутренняя
Дополнительные функции	AGC, BLC, ATW
Дальность ИК-подсветки, м	30
Рабочая температура	-30 °C +50 °C
Потребление тока, мА	320
Питание	DC 12В
Параметры корпуса (ВхД), мм	100x119
Вес, кг	0,660

УСТАНОВКА

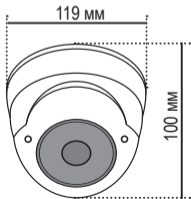
1. Зафиксируйте камеру на потолке



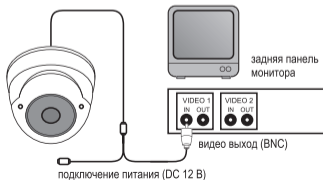
2. Отрегулируйте положение объектива



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 стертого (поврежденного) 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



iTech **proV**

ИДЕАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ

