

## КОМПЛЕКТ КОРОБКИ

Артикул	ST-K07 PRO
Монтажная коробка, шт.	1
Инструкция по эксплуатации, шт.	1
Шайба уплотнительная, шт.	1
Сальник для ввода гофротрубы, шт.	1
Монтажный комплект	1
Саморез (креп. крышки), шт.	4

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ST-K07 PRO
Материал корпуса	Пластик
Габаритные размеры, мм	150x150x72
Максимальная нагрузка, кг	2,5
Вес, кг	0,218
Цвет	Белый/Черный
Диапазон рабочих температур, ° С	-50....+60°С
Степень защиты оболочки, IP	66
Рабочее пространство (мм)	d-48; h-44
Установочный диаметр камер (мм)	от 50 до 90
Варианты установки	на опору*, на плоскую поверхность
Кол-во входов (мест установки гермоввода)	4
Дополнительно	каналы для транзита кабеля

\*Для установки на опору (столб) используйте ST-MC300 или хомут шириной до 25мм (приобретается отдельно).

Для установки на угол здания используйте кронштейны ST-BSS, ST-BMS(приобретается отдельно).

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Сделано в России.

Изделие признано годным к эксплуатации.

Дата изготовления: \_\_\_\_\_

Предприятие-изготовитель: ООО «Ист Трейд»

Адрес: 121087, г. Москва, вн.тер. г. муниципальный округ Филевский парк, пр-д Береговой, д. 5А, к.2, кв.124. Тел. 8 (800) 775-20-90

Продавец (наименование и адрес): \_\_\_\_\_ М.П.

Дата продажи: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ Подпись продавца

## ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)  
КОРОБКА МОНТАЖНАЯ, УНИВЕРСАЛЬНАЯ

МОДЕЛЬ: ST-K07 PRO (БЕЛАЯ)  
ST-K07 PRO (ЧЕРНАЯ)



## НАЗНАЧЕНИЕ

Универсальная монтажная коробка предназначена для установки и подключения видеокамер охранных видеонаблюдения. Благодаря продуманной конструкции, изделие позволяет устанавливать видеокамеры практически в любом исполнении (бульет/купол/полусфера/айбол и т.д.). В изделии предусмотрена возможность установки на столб (рис. 4) при помощи хомута (в комплект поставки не входит).

Материал корпуса устойчив к климатическим и температурным воздействиям, что позволяет устанавливать изделие как внутри помещений, так и на открытых пространствах (установку при температурах ниже 0°C, производить с особой осторожностью).

Диэлектрические способности материала, из которого изготовлена коробка, обеспечивают отсутствие электрического контакта между видеокамерой и установочной поверхностью. Это позволяет устанавливать изделие на металлические поверхности без риска повреждений видеокамеры от статического электричества, приводящих к потере гарантии.



рис.1

## УСТАНОВКА

- 1) Закрепите основание монтажной коробки на поверхность, используя дюбели и саморезы из монтажного комплекта.
- 2) Смонтируйте видеокамеру на крышку монтажной коробки, кабель видеокамеры пропустите через уплотнительную шайбу, предварительно сделав прорезь канцелярским ножом, затем заведите все приходящие провода и разместите их в полости основания коробки.
- 3) Соедините крышку с основанием таким образом, чтобы отверстия для хомута совпадали. Проденьте нейлоновый хомут в паз и не полностью затяните его (рис.2).

рис.2



рис.3

В изделии предусмотрена возможность установки на столб при помощи 2 хомутов (в комплект поставки не входит) - **ширина плоскости для монтажа 125 мм.**

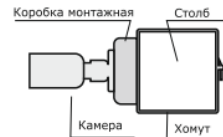
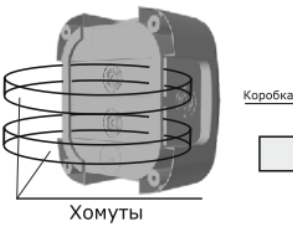


рис.4

## ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Изделие следует хранить в упаковке производителя в помещениях при относительной влажности до 95% и отсутствии в окружающей среде агрессивных примесей при температуре от -50°C до +60°C. Условия транспортировки и хранения в транспортной таре на складах изготовителя и потребителя должно соответствовать условиям ГОСТ 15150-69.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ/УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды. Изделие утилизируется без принятия специальных мер защиты окружающей среды.

## ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 12 месяцев с даты продажи, но не более 24 месяцев с даты изготовления. В случае отсутствия документов о продаже гарантия действует в течение 24 месяцев с даты изготовления.

Гарантийные обязательства становятся недействительными, если причиной выхода из строя явились:

- механические, термические, химические повреждения корпуса и других элементов изделия;
- Срок службы изделия 24 месяцев с даты изготовления.

- 4) Отпустите крышку с камерой, дав ей повиснуть на хомуте (рис.3).
- 5) Произведите коммутацию проводов.
- 6) Закрепите саморезами крышку к основанию.
- 7) По необходимости демонтируйте хомут.