

КОМПЛЕКТ КОРОБКИ

Артикул	ST-K05 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-K05 PRO
Материал корпуса	Пластик
Габаритные размеры, мм	133x60
Максимальная нагрузка, кг	1,5
Вес, кг	0,156
Цвет	Белый/Черный
Диапазон рабочих температур, °С	-50....+60°С
Степень защиты оболочки, IP	65

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-K05 PRO (БЕЛАЯ)
ST-K05 PRO (ЧЕРНАЯ)



НАЗНАЧЕНИЕ

Универсальная монтажная коробка предназначена для установки и подключения видеокамер охранного видеонаблюдения. Благодаря продуманной конструкции, изделие позволяет устанавливать видеокамеры практически в любом исполнении (булет/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°С, 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.

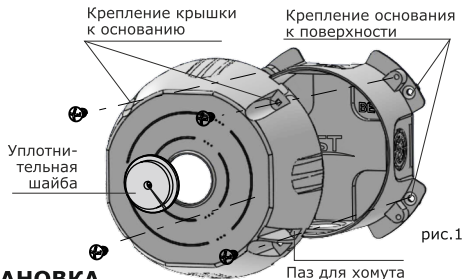
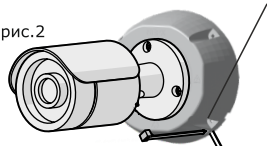


рис.1

УСТАНОВКА

- 1) Закрепите основание монтажной коробки на поверхность, используя дюбели и саморезы из монтажного комплекта.
- 2) Смонтируйте видеокамеру на крышку монтажной коробки, 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



- 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.

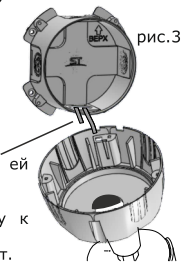
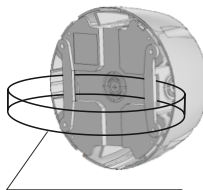


рис.3

В изделии предусмотрена возможность установки на столб при помощи хомута (в комплект поставки не входит).



Хомут

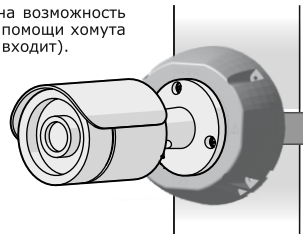


рис.4

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 $+60^{\circ}\text{C}$. 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.