

ПАСПОРТ

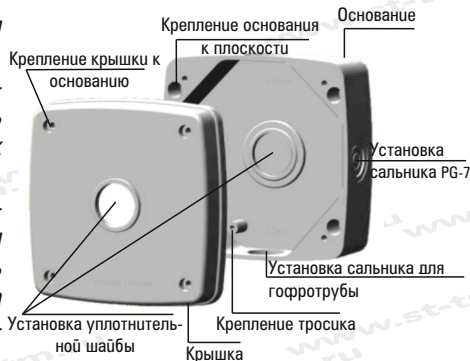
(на одну единицу продукции)

КОРОБКА МОНТАЖНАЯ, УНИВЕРСАЛЬНАЯ

модель: ST-K01 PRO / ST-K02

НАЗНАЧЕНИЕ

Универсальная монтажная коробка для видеокамер охранного наблюдения, 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.). Материал корпуса устойчив к климатическим и температурным воздействиям, что позволяет устанавливать изделие как внутри помещений, так и на открытых пространствах. 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.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	ST-K01 PRO	ST-K02
Габаритные размеры, мм	140x140x66	
Максимальная нагрузка, кг	2,5	
Вес нетто, кг	0,23	
Материал корпуса	Пластик	
Рабочая температура	-50... +60	
Степень защищенности	IP 66	IP 65
Цвет	Белый	

УСТАНОВКА

Универсальная монтажная коробка для видеокamer охранного наблюдения монтируется при помощи крепежа, входящего в комплект поставки. Видеокamera закрепляется с помощью крепежа из комплекта поставки. Для предотвращения падения крышки с закрепленной видеокamerой, в комплект входит тросик с карабином.

КОМПЛЕКТ КОРОБКИ

Артикул	ST-K01 PRO	ST-K02
Монтажная коробка, шт	1	1
Шайба уплотнительная, шт	2	-
Сальник для ввода гофротрубы, шт	2	1
Саморез (крепл. кам.) 3,9x16 мм, шт	4	4
Саморез (крепл. крыш.) 4x40 мм, шт	4	4
Саморез (крепл. к стене) 4x60 мм, шт	4	4
Дюбель распорный 6*35 мм, шт	4	4
Шнур уплотнительный, шт	1	-
Карабин тип А, шт	1	-
Кольцо шуруп 3x15 мм, шт	2	-
Тросик, шт	1	-
Сальник PG-7, шт	1	-
Паспорт изделия, шт	1	1

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Изделие следует хранить в вентилируемом помещении при температуре от -50 С до +60 С и относительной влажности воздуха до 95%. 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 месяца с даты изготовления.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изделие признано годным к эксплуатации.

Дата изготовления: _____

Сделано в России. Юридическое лицо, уполномоченное принимать претензии и производить гарантийный ремонт и замену товара на территории РФ: ООО «ТЕХНИКА»

Адрес: 664075, г. Иркутск, ул. Байкальская 203А, офис 23.

Тел.: 8(9025) 69-81-96

Продавец (наименование и адрес):

М.П.

Дата продажи: _____ /

/ Подпись продавца