

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип монтажа:	Настенный
Конструкция:	Неразборный
Тип двери:	Металлическая
Высота:	550 мм
Глубина:	150 мм
Ширина:	560 мм
Тип поверхности:	Порошковая окраска
Цвет:	Серый
Степень защиты-IP:	IP20
Климат. исполнение	УЗ
Кол-во дверей:	1
Материал корпуса:	Металл

## КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ



Плавающее крепление монитора



Универсальность расположения куллеров



Регулируемые фиксаторы видеорегистратора

EAC



### УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Перед началом всех работ внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией, которая даст Вам необходимые рекомендации.

# ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

ШКАФ ДЛЯ СИСТЕМ  
ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ  
И СВЯЗИ

**ST** SPACE  
TECHNOLOGY



Модель:  
**ST-NC550-2U01**

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Шкаф для систем видеонаблюдения и связи (далее ST-NC550-2U01) для размещения внутри него таких устройств как: монитор, видеорегистратор, источник питания, сетевое оборудование и прочего электронного оборудования, предназначенного для организации системы видеонаблюдения. Может использоваться в помещениях закрытого типа не подверженных влиянию чрезмерных низких температур и влажности: подъезды жилых домов, склады, строительные площадки, частные дома, муниципальные и государственные учреждения, производственные помещения, торговые центры и т.д.

## 2. ОСОБЕННОСТИ

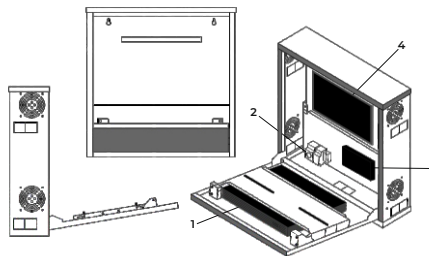
- гибкая установка монитора с возможностью перемещения влево или вправо.
- возможность установки до четырех вентиляторов, 80x80x25 мм и/или 92x92x25 мм.
- специализированная конструкция для надежной фиксации большинства видеорегистраторов с габаритами до 380x315x53 мм.

## 3. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Шкаф надежно защищает находящееся в нем оборудование, изготовлен из листового металла толщиной 1 мм.

Габаритные размеры и вес:

- высота - 550 мм;
- ширина - 560 мм;
- глубина - 150 мм;
- вес - 10,5 кг;
- покрытие - полимерно-порошковое



Варианты размещения оборудования:

- 1) Видеорегистратор
- 2) Автоматы
- 3) Коммутатор
- 4) Монитор

Рис.1.

## 4. КОМПЛЕКТАЦИЯ

- 1) шкаф;
- 2) инструкция по эксплуатации;
- 3) подвесной кронштейн для монитора VESA 100x100;
- 4) металлическая планка 540x185мм;
- 5) монтажный комплект.

## 5. УСЛОВИЯ МОНТАЖА И ЭКСПЛУАТАЦИИ

ST-NC550-2U01 устанавливается на вертикальную плоскую поверхность (стену) с помощью крепежа предназначенного для поверхности крепления (шурупы, анкер и пр.).

## 6. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКА

ST-NC550-2U01 следует хранить в вентилируемом помещении при температуре от -50°C до +60°C и относительной влажности воздуха до 95%.

Условия транспортировки и хранения в транспортной таре на складах изготовителя и потребителя должно соответствовать условиям ГОСТ 15150-69.

## 8. 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.

## 9. 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 /