

**СТВФ.426479.072**

# STS-10442

## ШКАФ СЕРВЕРНЫЙ ЗАЩИЩЕННЫЙ



### НАЗНАЧЕНИЕ

Шкаф серверный защищенный STS-10442 предназначен для размещения кроссового и коммутационного оборудования, а также серверов и другой аппаратуры.

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- комплексные системы обеспечения безопасности объектов
- организация телекоммуникационных узлов

### ИСПОЛНЕНИЕ

- серверный шкаф представляет собой сварной каркас со съемными боковыми панелями, оснащенными точечными замками, и дверью с ригельным замком
- конструкция шкафа предусматривает напольную установку на регулируемых стойках
- дополнительно серверный шкаф оснащен мебельными колесами для удобства перемещения собранного шкафа
- кабельные вводы расположены сверху и в задней части шкафа
- серверный шкаф поставляется в разобранном виде для удобства транспортировки

## ВОЗМОЖНОСТИ

- обеспечение легкого и удобного доступа специалистов к оборудованию, установленному в серверном шкафу
- защита от несанкционированного вскрытия
- поддержание оптимальной температуры внутри шкафа

## ОСОБЕННОСТИ

- вентиляторная панель с модулем управления климатом, встроенная в верхний проем крышки
- ригельный замок с трехточечным запирающим на передней двери и магнитоконтактные точечные извещатели, обеспечивающие защиту от несанкционированного доступа к оборудованию, установленному в серверном шкафу

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Значение
Интерфейс модуля управления климатом	Ethernet
Внутренние размеры	
— высота, U	42
— глубина, мм	800
Габаритные размеры (высота без учета регулируемых стоек), мм	600x800x2100
Масса, не более, кг	136
Диапазон рабочих температур, °C	от +5 до +50

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во
Панель боковая	2 шт.
Кабельный ввод	2 шт.
Дверь лицевая	1 шт.
Крышка	1 шт.
Дно	1 шт.
Отражатель	1 шт.
Стойка	4 шт.
Вентиляторная панель	1 шт.
Профиль монтажный	4 шт.
Кронштейн колеса	8 шт.
Усилитель	2 шт.
Рейка	6 шт.
Панель задняя	1 шт.
Комплект монтажных частей	1 к-т
Упаковка	1 шт.
Паспорт	1 экз.
* Поставляется с необходимыми крепежными и монтажными элементами, подробный комплект поставки приводится в паспорте изделия	

## **НАДЕЖНОСТЬ И ГАРАНТИЯ**

- Гарантийный срок эксплуатации – 2 года.
- Назначенный срок службы – 10 лет.

