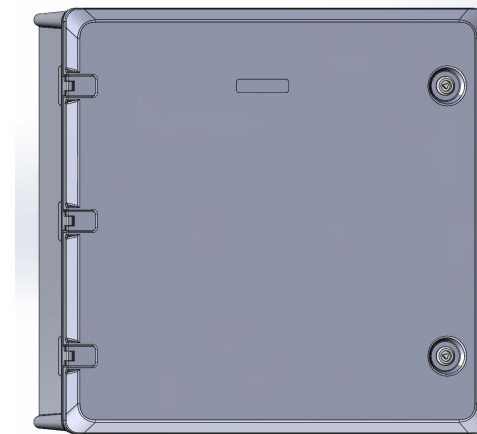


## 5. Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует соответствие шкафа требованиям указанных в данном паспорте, ГОСТ при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 60 месяцев с момента продажи.

Производитель не гарантирует, что оборудование будет работать должным образом в различных конфигурациях и областях применения, и не дает никакой гарантии, что оборудование обязательно будет работать в соответствии с ожиданиями клиента, при его применении в специфических целях. Производитель не несет ответственности по гарантийным обязательствам, при повреждении внешних интерфейсов оборудования и самого оборудования, возникших в ходе эксплуатации:

- несоблюдения правил транспортировки и условий хранения
- форс-мажорных обстоятельств (таких как пожар, наводнение, землетрясение и др.)
- нарушения технических требований по размещению, подключению и эксплуатации;
- неправильных действий при перепрошивке;
- использования не по назначению;
- механических, термических, химических и иных видов воздействий, если их параметры выходят за рамки максимальных эксплуатационных характеристик, либо не предусмотрены технической спецификацией на данное оборудование;
- воздействия высокого напряжения (молния, статическое электричество и т.п.).



**Шкаф монтажный пластиковый  
АТ-СМП-4А+**

**Паспорт**

2024 г.

Сделано в  
России

## 1. Назначение

Монтажный шкаф ATIX AT-ШМП-4А+ (далее шкаф) предназначен для монтажа электрооборудования, блоков защиты, коммутационных аппаратов, узлов связи, видеорегистраторов, систем бесперебойного питания и т. п., требующих защиты от воздействия низких и высоких температур, пыли, влаги, атмосферных осадков, нежелательного доступа и неблагоприятного воздействия внешней среды. Установка может производиться как внутри помещений, так и снаружи: на стену или опору (крепление на опору не входит в комплект).

## 2. Описание

Шкаф представляет собой конструкцию, состоящую из корпуса и дверцы. Корпус и дверца изготовлены из технологичного SMC-композита методом штамповки на гидравлическом прессе. Внутри корпуса установлена оцинкованная монтажная панель на задней стенке. Толщина корпуса и дверцы 4 мм., RAL 7035. Шкаф ударопрочный (IK10), форма недеформируемая. Степень защиты IP66 (уплотнение по технологии гаскетинга: пенополиуретан или пеносиликон). Шкаф обладает диэлектрическими свойствами, радиопрозрачный, не подвержен коррозии. Не требует заземления.

## 3. Комплектация

№	Наименование	Количество (шт)
1	Замок	2
2	Ключ	1
3	Монтажная панель	1
4	Гермоводы MG 25	2
5	Паспорт изделия	1

## 4. Основные технические характеристики

№	Наименование	AT-ШМП-4А+
1	Материал	SMC
2	Степень защиты	IP66
3	Габаритные размеры внутренние (Ш x В x Г)	600 x 600x 250 мм
4	Габаритные размеры внешние (Ш x В x Г)	645 x 625 x260 мм
5	Количество отверстий под гермоводы / шт	2
6	Цвет	Ral 7035 (светло-серый)
7	Вес	14,5 кг

