6. Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует соответствие шкафа требованиям указанных в данном паспорте, ГОСТ 14254-96 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 12 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.).







Универсальный монтажный шкаф

АТ-ШМ-12А

АТ-ШМ-12А+

АТ-ШМ-13А

АТ-ШМ-13А+

АТ-ШМ-14А

АТ-ШМ-14А+

Паспорт



1. Назначение

Универсальный монтажный шкаф Atix версий «AT-ШM-12A», «AT-ШM-12A+», «AT-ШM-13A», «AT-ШM-13A+», «AT-ШM-14A», «AT-ШM-14A+», (далее шкаф) предназначен для размещения и установки в нём: электрооборудования, блоков защиты, коммутационных аппаратов, узлов связи, видеорегистраторов, систем бесперебойного питания и т.п. Установка может производиться как внутри помещений, так и снаружи.

2. Описание

Шкаф представляет собой сварную конструкцию, состоящую из дверцы и корпуса с уплотнительной резинкой. Внутри корпуса установлена монтажная панель. Корпус и дверца выполнены из листовой стали. Покрытие корпуса и дверцы - порошковая полиэфирная краска RAL 7035. Степень защиты IP66. Шкаф выпускается по техническим условиям ТУ 4372-002-62942652-2016.

3. Комплектация

Nº	Наименование	АТ-ШМ-12А	АТ-ШМ-12А+	АТ-ШМ-13А	АТ-ШМ-13А+	АТ-ШМ-14А	АТ-ШМ-14А+
1	Замок (2 шт.) Ключ (1 шт.)	✓	/	/	✓	/	/
2	Монтажная панель (1 шт.)	/	/	/	/	/	/
3	Гермовводы MG 25 (2 шт)	✓	/	/	/	/	/
4	Монтажные уши (1 комплект)	-	_	/	/	/	/
5	Паспорт изделия (1 шт.)	/	/	/	/	/	/

4. Основные технические характеристики

Nº	Наименование	АТ-ШМ-12А	АТ-ШМ-12А+	АТ-ШМ-13А	АТ-ШМ-13А+	АТ-ШМ-14А	АТ-ШМ-14А+
1	Материал	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь
2	Степень защиты	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
3	Габаритные размеры	300x400	300x400	400x500	400x500	400x600	400x600
	(ШхВхГ), мм	x150	x220	x220	x250	x220	x250
4	Размер монтажной	234x325	234x325	334x425	334x425	334x525	334x525
	панели (ШхВ), мм						
5	Количество замков,	2	2	2	2	2	2
	ШТ						
6	Количество отверстий	2	2	2	2	2	2
	под гермовводы, шт						
7	Цвет	Ral 7035	Ral 7035	Ral 7035	Ral 7035	Ral 7035	Ral 7035
		(светло-	(светло-	(светло-	(светло-	(светло-	(светло-
		серый)	серый)	серый)	серый)	серый)	серый)
8	Вес, кг	5,5	6,3	9,5	10	11	11,5

5. Устройство шкафа

Корпус (1); Дверь (2); Монтажная панель (3); Гермовводы MG-25 (4); Замок (5)

