

Гарантийные обязательства

ООО «СО «ТОЗЕЛЕШ» согласно требованиям, которые указаны в паспорте шкафа дает гарантию его соответствия всем требованиям отвечающим государственным стандартам. При этом необходимо соблюдение перечня условий транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Срок гарантии распространяется в период 3 лет с периода реализации.

ООО «СО «ТОЗЕЛЕШ» не предоставляет гарантию, в случаях повреждений внешних интерфейсов оборудования и самого оборудования возникших при эксплуатационных работах:

- 1.1. Отклонение от требований транспортировки и способа хранения;
- 1.2. Форс-мажорных обстоятельств (включая пожар, наводнение и др.);
- 1.3. Несоблюдение технических требований по подключению;
- 1.4. Использование не по назначению;
- 1.5. Воздействие высокоточного напряжения (молния или статическое электричество и т.д.)

Изготовитель: ООО «СО «ТОЗЕЛЕШ», Россия, г. Казань, ул. Аделя Кутуя 160 В

Тел.: +7 (843) 202-06-80



Дата изготовления

Контроль качества



Made
in Russia

MADE IN
TATARSTAN



Термошкаф KAZ COM

ШРК 355020

Паспорт

ООО «Строительная организация «ТОЗЕЛЕШ»

Г. Казань, ул. Аделя Кутуя 160 В, оф.8

+7 (843) 202-06-80

tozelesh@list.ru

1. Назначение и область применения

Климатический навесной шкаф ШПК 355020 предназначен для установки как внутри, так и снаружи помещений, размещения и установки в нём электрооборудования, питающегося от сетей 230В AC $\pm 10\%$ 50 Гц, защиты от неблагоприятных условий окружающей среды (класс защиты IP65) и поддержания заданного температурного режима при эксплуатации этого оборудования. Универсальность конструктива позволяет размещать кроссовое телефонное оборудование, активное и пассивное оборудование локальных компьютерных сетей, домашних TV-сетей, видеонаблюдения.

2. Описание

Шкаф представляет собой конструкцию, состоящую из корпуса и дверцы. Корпус и дверца изготовлены из технологичного SMC-композиата методом штамповки на гидравлическом прессе. Утепление шкафа выполнено из Порилекса толщиной 10 мм. Внутри корпуса установлена монтажная панель со смонтированными компонентами системы поддержания температуры, обеспечивающей безопасную работу размещенного в нём оборудования при температуре окружающего воздуха от -55°C до $+50^{\circ}\text{C}$. Шкаф обладает диэлектрическими свойствами, радиопрозрачный, не подвержен коррозии.

3. Комплектация поставки

Наименование	Количество(шт)
Корпус	1
Петля	2
Монтажная панель	1

Розетка на DIN-рейку с заземлением контактов PAr 10-3-ОП	1
Выключатель автоматический двухполюсный 10А С ВА47-29 4.5кА	1
Термостат NC (обогрев) на DIN-рейку 10А 230В IP20 PROxima	1
Обогреватель для установки на DIN-рейку 230В 75Вт	1
Сальник MG-25 диаметр кабеля 13-18 IP68	2
DIN-рейка 30см оцинкованная	1
Порилекс 10 мм.	1
Шина нулевая на DIN-изолятор ШНИ-6х9-8-Д-С	1
Крепление к опоре (комплект)	1
Паспорт	1

4. Основные технические характеристики

Наименование:	KAZ COM ШПК 355020
Материал:	SMC
Степень защиты:	IP 65
Габаритные размеры внутренние (Ш*В*Г):	295*460*160мм
Габаритные размеры внешние (Ш*В*Г):	350*500*200 мм
Цвет:	RAL 7035 (светло—серый)
Вес:	8,5 кг