



Основные особенности:

Конструкция	Разборная
Монтаж	Настенный
Боковые стенки	Несъемные
Задняя стенка	В комплекте
Исполнение двери	Стекло / металл / перфорация
Шпильки заземления деталей	Есть
Распределенная нагрузка	До 60 кг.
Стандартные цвета	RAL7035 (серый), RAL9005 (черный)

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 1.1. Телекоммуникационные шкафы iCA Equipment серии REM (далее изделия) предназначены для установки активного и пассивного телекоммуникационного оборудования, имеют разборную конструкцию.
- 1.2. Шкафы изготовлены в климатическом исполнении УХЛ категории 4.2 по ГОСТ 15150. Предназначены для эксплуатации в закрытых помещениях при:
 - температуре от +5°C до +40°C;
 - верхнем рабочем значении относительной влажности 80% при 25°C.
- 1.3. Шкафы рекомендуются для установки в них оборудования стандарта 19 дюймов (19"), в соответствии с ГОСТ 28601.2(МЭК 297-2). Оборудование располагается на вертикальных стойках. Перфорация стоек соответствует стандарту DIN 41494-7.
- 1.4. Размерный ряд

Высота, U	Габаритные размеры (ШxВxГ), мм	Полезная глубина, мм
6	600x354x350	290
	600x354x450	390
	600x354x600	540
9	600x488x350	290
	600x488x450	390
	600x488x600	540
12	600x621x350	290
	600x621x450	390
	600x621x600	540
15	600x754x350	290
	600x754x450	390
	600x754x600	540
18	600x888x450	390
	600x888x600	540

2. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 2.1. Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.
- 2.2. Гарантийный срок эксплуатации изделий — 12 месяцев.

3. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, ХРАНЕНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ

- 3.1. Изделие не содержит в своем составе материалов опасных для жизни и здоровья человека и вредных для окружающей среды, и не требует соблюдения специальных мер предосторожности при транспортировании, хранении и утилизации.
- 3.2. Транспортирование изделий в упаковке может осуществляться любым видом наземного транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими для данного вида транспорта. Условия транспортирования в части воздействия механических факторов — С по ГОСТ 23170, в части климатических факторов по группе 2 ГОСТ 15150.
- 3.3. Условия хранения должны соответствовать группе 2 ГОСТ 15150.
- 3.4. Утилизацию производить по общим правилам, действующим у потребителя.

4. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 4.1. Техническое обслуживание сводится к удалению пыли внутри и снаружи шкафа, по мере загрязнения.
- 4.2. Для проведения технического обслуживания шкафа необходимо обесточить находящееся в нем оборудование.
- 4.3. Запрещается применять для очистки шкафов растворители, содержащие бензин, ацетон, а также абразивные средства очистки.

5. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

<i>№ поз.</i>	<i>Наименование</i>	<i>Кол.-во, шт.</i>
1	Крыша	1
2	Основание	1
3	Боковая стенка	2
4	Задняя стенка	1
5	Дверь	1
6	Монтажная направляющая	4
7	Комплект крепежа и фурнитуры	1

Примечание — Изготовитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию шкафа без уведомления.

Отметка о выпуске и упаковке изделия

Дата «___» _____ 20__ г. Ответственный _____

Отметка о продаже изделия

Дата «___» _____ 20__ г. Компания-продавец _____

М.П.