

Руководство пользователя

Аппаратный 19" шкаф PR-A-СЕРИЯ







interM

Содержание

Безопасность.....	3
Распаковка и установка.....	4
Комплектность	4
Назначение.....	5
Особенности	5
Внешний вид	6
Описание	7
Характеристики.....	8
Сертификаты.....	9
Адрес производителя	9
Гарантия и сервисное обслуживание.....	9

Безопасность

	ВНИМАНИЕ! РИСК ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ	
<p>ВНИМАНИЕ!</p> <p>Этот знак предупреждает пользователя о наличии в изделии неизолированного опасного напряжения, достаточного для возникновения риска поражения электрическим током.</p>		
	<p>Этот знак предупреждает пользователя о наличии в изделии неизолированного опасного напряжения, достаточного для возникновения риска поражения электрическим током.</p>	
	<p>Этот знак предупреждает пользователя о важности соблюдения правил и условий эксплуатации, описанных в прилагаемом к изделию руководстве пользователя.</p>	

Распаковка и установка

Установка и обслуживание в работе изделия не вызовут у Вас затруднений. Для ознакомления со всеми функциональными возможностями, а также для правильной установки и подключения устройства внимательно прочитайте настоящее руководство пользователя.

Аккуратно распакуйте изделие, не выбрасывайте коробку и другие упаковочные материалы. Они могут понадобиться, если Вам потребуется транспортировать устройство или обратиться в службу сервиса.

Использование устройства в условиях высокого уровня температуры, запыленности, влажности или вибрации может привести к изменению его характеристик или снижению срока эксплуатации.

Для обеспечения надежной и долговременной работы изделия:

1. Внимательно прочитайте настоящее руководство пользователя.
2. Сохраните руководство пользователя.
3. Соблюдайте требования безопасности.
4. Выполняйте все инструкции настоящего руководства пользователя.
5. Не устанавливайте изделие около воды.
6. Протирайте изделие только сухой тряпкой или салфеткой.
7. Не закрывайте вентиляционные отверстия устройства.
8. Не устанавливайте изделие возле источников тепла.
9. Обязательно заземляйте корпус изделия, если иное не оговорено производителем.
10. Оберегайте от механического повреждения силовую кабель, а также разъемы и розетки для подключения устройства к сети питания.
11. Используйте совместно с изделием только рекомендованные производителем аксессуары и приспособления.
12. Отключайте изделие от сети питания, если оно не используется в течение длительного периода.
13. Для технического обслуживания и ремонта обращайтесь только в сервисные центры представителей производителя. Сервисное обслуживание требуется в случаях неисправности, механического повреждения изделия или силового кабеля, попадания внутрь жидкости или посторонних металлических предметов.

Комплектность

1. Шкаф.
2. Передняя стеклянная дверца с замком.
3. Задняя дверца.
4. Комплект ключей.
5. Два ролика, две опорных ножки.
6. Картонная упаковка.

Назначение

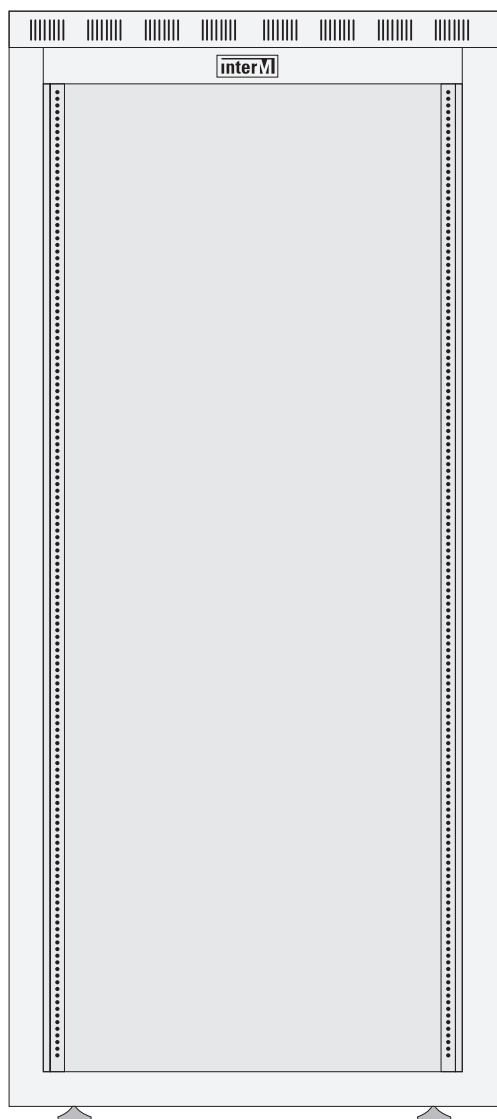
Стальной неразборный шкаф PR-091A (PR-111A, PR-151A, PR-231A, PR-271A, PR-331A, PR-391A, PR-401A, PR-451A) предназначен для размещения и компоновки различных систем стандартного 19-дюймового стоечного оборудования.

Особенности

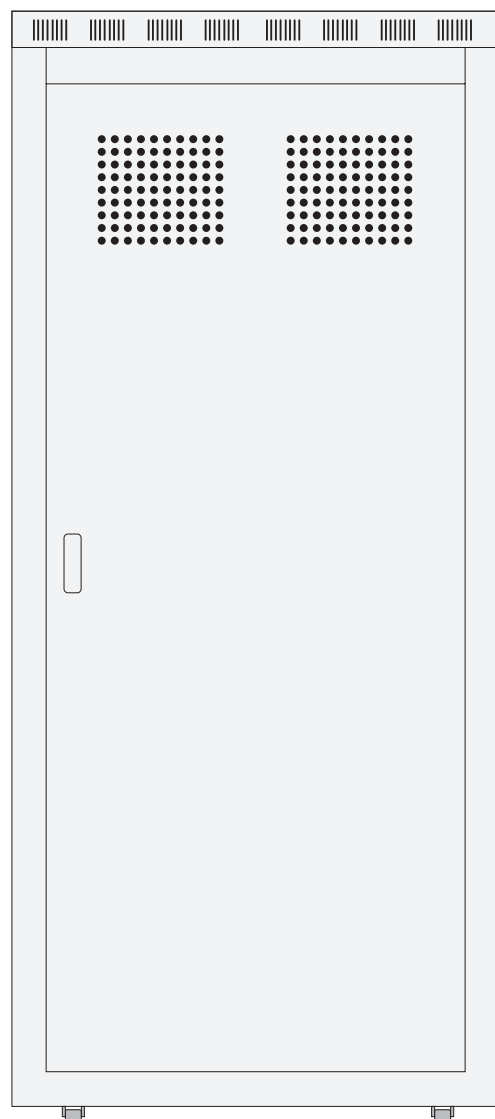
- **Удобство монтажа оборудования**
Все монтируемые блоки крепятся с лицевой стороны шкафа при помощи 4-х винтов, прижимающих лицевую панель блока к направляющим планкам шкафа.
- **Защита оборудования от несанкционированного доступа**
Стеклопанель шкафа закрывается на ключ для предотвращения несанкционированного доступа к органам управления установленного оборудования.
- **Высокая механическая прочность**
Конструкция шкафа выдерживает вес всех установленных блоков, даже если используется оборудование с наибольшим весом.
- **Элегантный внешний вид**
Дизайн конструкции и цветовое решение, выполненное в светлых тонах, придают шкафу элегантный внешний вид.
- **Удобство транспортировки**
Два опорных колеса позволяют передвигать шкаф (кроме PR-091A, PR-111A и PR-151A) вместе с установленным в нём оборудованием.

Внешний вид

Передняя панель



Задняя панель



Описание

Шкаф серии PR-A применяется, главным образом, при создании систем оповещения и музыкальной трансляции. Он выпускается в нескольких модификациях и отличается высотой, измеряемой числом установочных мест фиксированного размера (юнит). Количество юнитов (один юнит составляет 44,45 мм) обозначает вместимость шкафа, что соответствует первым двум цифрам в его наименовании.

Аппаратный стоечный шкаф производства Inter-M отличается высокой точностью изготовления, поэтому он удобен в эксплуатации, имеет отличный внешний вид и не создаёт проблем при монтаже оборудования. Вся поверхность имеет прочное эмалевое покрытие. Специальные вентиляционные отверстия стенок обеспечивают эффективный теплообмен установленных блоков оборудования с окружающей средой.

Шкаф серии PR-A поставляется в собранном виде и не требует дополнительной сборки. На задней стенке располагается дверь с замком-защелкой. Лицевая сторона шкафа, где крепятся блоки оборудования, закрывается съёмной прозрачной дверью из калёного стекла с замком. Конструкция больших моделей (PR-231A, PR-271A, PR-331A, PR-391A, PR-401A, PR-451A) содержит две регулируемые по высоте ножки и два опорных колеса, обеспечивающих удобное передвижение шкафа вместе с установленным оборудованием. В моделях PR-091A, PR-111A и PR-151A применяются резиновые ножки.

Аппаратный шкаф PR-091A (PR-111A, PR-151A, PR-231A, PR-271A, PR-331A, PR-391A, PR-401A, PR-451A) имеет все необходимые сертификаты, для использования в системах оповещения на территории Российской Федерации, в том числе пожарной безопасности.

Характеристики

Модель	PR-091A	PR-111A	PR-151A	PR-231A	PR-271A
Количество установочных мест	09	11	15	23	27
Материал корпуса	сталь				
Масса, кг	21,44	21,8	29,7	38,3	42,26
Габариты (ШxВxГ), мм	587x528x604	587x616x604	587x889x604	587x1243x604	587x1420x604
Модель	PR-331A	PR-391A	PR-401A	PR-451A	
Количество установочных мест	33	39	40	45	
Материал корпуса	сталь				
Масса, кг	49,88	56,54	58,62	62,68	
Габариты (ШxВxГ), мм	587 x 1687 x 604	587 x 1955 x 604	587x2015x604	587x2230x604	

Сертификаты



Оборудование имеет все необходимые сертификаты.
 Подробную информацию вы можете получить на официальном сайте дистрибьютора.

Наименование и адрес производителя

Inter-M Corp.

653-5 Banghak-Dong, Dobong-Ku, Seoul (719, Dobong-ro, Dobong-gu, Seoul), Korea
 телефон: +82-2-2289-8140~8
 факс: +82-2-2289-8149
 веб-страница: <http://www.inter-m.com>

Дистрибьютор:

ООО «Арсенал-Телеком»
 веб-страница: www.arstel.com
 e-mail: sales@arstel.com

Гарантия и сервисное обслуживание

- Гарантия действительна в течение 12 месяцев с момента продажи устройства.
- Замена вышедшего из строя изделия производится только при сохранности товарного вида, наличии оригинальной упаковки и полной комплектности.
- Гарантийные обязательства не распространяются на изделия, вышедшие из строя по вине потребителя или имеющие следы задымления, механические повреждения или повреждения входных цепей, подвергшиеся воздействию химических веществ, самостоятельному ремонту и неправильной эксплуатации.
- Средний срок службы: 12 лет.

Для сервисного обслуживания обращайтесь только в сервисные центры представителей производителя. Сервисное обслуживание требуется в случаях неисправности, механического повреждения изделия или силового кабеля, попадания внутрь жидкости или посторонних металлических предметов.

Маркировка

Вся необходимая информация (условное обозначение, торговая марка изготовителя, серийный номер, знак обращения на рынке, дата изготовления, степень защиты оболочкой) нанесена на заднюю панель изделия (этикетку). Дата изготовления указана в первых четырех цифрах серийного номера.

Наименование изделия: Аппаратный 19" шкаф PR-091A, PR-111A, PR-151A, PR-231A, PR-271A, PR-331A, PR-391A, PR-401A, PR-451A.

Серийный номер: _____

Продавец: _____

Дата продажи: _____