

**Специальный настенный
антивандальный шкаф**

RECW-043AV

ПАСПОРТ



Москва
2016

Настоящий паспорт удостоверяет гарантированные предприятием-изготовителем основные параметры и технические характеристики шкафов настенных RECW-043AV (далее изделие), позволяет ознакомиться с устройством изделия и правилами его эксплуатации.

RECW-043AV- специальный шкаф настенный SignaPro, антивандальный, цельносварной конструкции

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Изделие удовлетворяет требованиям ГОСТ 28601.1, ГОСТ 28601.2, ГОСТ 28601.3 системы несущих конструкций серии 482,6 мм (19") и техническим условиям ТУ 3464-002-40268110-07.

1.2 Изделие предназначено для установки и закрепления в нем сетевого оборудования, устройств коммутации и кабельных трактов.

1.3 Изделие обеспечивает:

- профессиональное решение по объединению, установке и закреплению оборудования всех видов;
- возможность гибкой коммутации отдельных блоков;
- наличие конструктивных элементов для прокладки, закрепления и надежной механической защиты оптических и электрических кабелей и размещенной в изделии аппаратуры.

1.4 Изделие предназначено для работы в стационарных условиях при: температуре окружающей среды от - 40 до + 50° С, относительной влажности воздуха 98% при температуре 25° С атмосферном давлении не ниже 60 кПа (450 мм рт.ст).

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Изделие изготавливается в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.1, ГОСТ 28601.2, ГОСТ 28601.3, по конструкторской и технологической документации, утвержденной в установленном порядке.

2.2 Габаритные и установочные размеры приведены на рис.1 и в таблице 1.

2.3 Изделие изготовлено из Х/К стали толщиной 2 мм.

2.4 Защита от коррозии – краска порошковая. Цвет – RAL7032.

3. УСТРОЙСТВО И КОМПЛЕКТАЦИЯ

3.1 Конструктивное исполнение изделия:

3.1.1 Изделие **RECW-043AV** представляет собой металлический цельносварной корпус, имеющий одну металлическую дверь с замком сейфового типа.

3.1.2 Главная особенность данного изделия – установка 19” оборудования глубиной до 375 мм в шкаф глубиной всего 305 мм. Для обеспечения такой установки дверь оснащена двумя кронштейнами стандарта 19”.

При открытии дверь упирается в стопоры и образуется удобное рабочее поле для монтажа и эксплуатационных операций. Закрытая дверь располагает установленное 19” оборудование вертикально.

3.1.3 Кабельные вводы расположены по углам верхней и нижней панели, чем обеспечивается удобное распределение кабеля и возможность разделения электросиловых и коммуникационных кабельных линий.

3.1.4 В изделии предусмотрена надежная система заземления.

Общий вид изделия приведен на рис. 1

RECW-043AV

Рис. 1



3.2 Базовая комплектация включает в себя:

- Шкаф в сборе 1 шт
- Замок дверной с ключами* 1 шт
- Комплект заземления* 1 шт
- Комплект уплотнения* 1 шт
- Паспорт изделия 1 шт
- Упаковка 1 шт

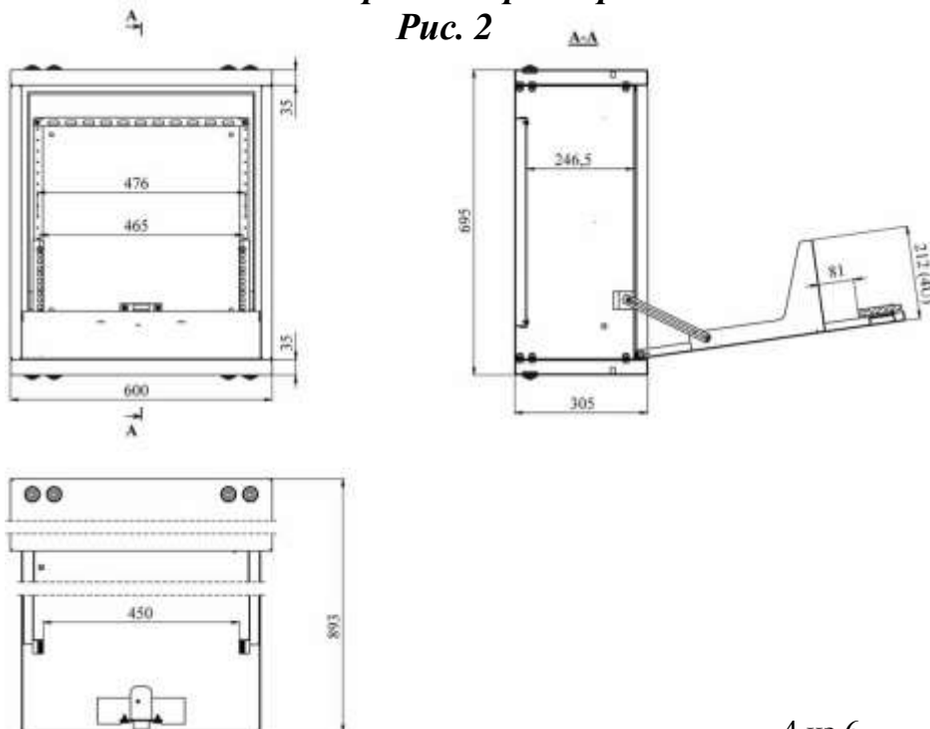
* - *предустановлены на посадочное место*

Таблица 1. – Габаритно-весовые характеристики.

Артикул	Емкость, U	Высота, мм	Нагрузка max, кг	Нагрузка на дверь, кг	Масса, кг
RECW-043AV	4	695	210	25	31,8

Монтажно-габаритные размеры RECW-043AV

Рис. 2



4. БЕЗОПАСНОСТЬ

4.1 По типу защиты от поражения электрическим током изделие относится к первому классу защиты в соответствии с ГОСТ 12.2.007-75. Изделие имеет клеммы заземления в соответствии с ГОСТ 21130.

5. ПОДГОТОВКА ИЗДЕЛИЯ К РАБОТЕ

5.1 Снять упаковку с изделия.

5.2 Установить изделие на рабочем месте.

5.3 Проверить габаритные и установочные размеры изделия, в соответствии с рис.1.

5.4 При установке аксессуаров следует использовать стандартные крепежные детали с никелированным или хромированным покрытием.

6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

6.1 Транспортировка:

6.1.1 Транспортировка изделия производится в упакованном виде на любое расстояние. Тара с изделием должна быть надежно закреплена на транспортных средствах.

6.1.2 Климатические условия транспортировки:

температура окружающего воздуха от - 40 до + 50°С;

относительная влажность воздуха при температуре +25°С до 98 %;

атмосферное давление от 84 до 107 кПа (от 580 до 800 мм рт.ст).

Производитель оставляет за собой право вносить технические изменения, не влияющие на технико-эксплуатационные характеристики изделия, без уведомления потребителя.

6.2 Хранение:

6.2.1 Изделия хранят в упаковке в отапливаемых помещениях предприятия-изготовителя или предприятия-потребителя в следующих климатических условиях:

температура окружающей среды от + 5° до + 50°;

относительная влажность воздуха не более 80 %;

атмосферное давление от 84 до 107 кПа (от 450 до 800 мм рт.ст).

6.2.2 Необходимо обеспечить отсутствие паров кислот, щелочей, а также газов, вызывающих коррозию элементов конструкции изделия.

7. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

7.1 Компания АЕСП гарантирует соответствие изделия конструкторской документации при соблюдении правил и условий эксплуатации, хранения и транспортирования, приведенных в настоящем ПС в течение 5 лет со дня продажи.

7.2 Приём изделия в ремонт осуществляется в уполномоченных торговых представительствах компании АЕСП, при сохранении комплектации, установленной на момент продажи. Транспортировка неисправного изделия в пункт приёма осуществляется силами и/или за счёт владельца изделия.

7.3 По истечении гарантийного срока компания АЕСП производит ремонт изделия по гарантийному письму предприятия-потребителя.

7.4 Рекламации и пожелания в письменном виде принимаются по адресу:

125438, г. Москва, Пакгаузное шоссе, д. 1,

тел.: (495) 649-3363, (499) 753-25-00

aesp@aesp.ru

Аксессуары

<p>Охлаждение REC-RMFTx-xxx Вентиляторы потолочные и внутренние на 2-6 элементов</p>		<p>Заземление REC-ET Шина ГОСТ 25861-83, суммарный ток оборудования до 650А</p>	
<p>REC-LU-SL Лампа освещения энергосберегающая 7 Вт, 220 В</p>		<p>REC-ET2 Комплект 19", ток оборудования до 15А</p>	
<p>REC-BL1, -BL2 Заглушки 1 и 2U</p>		<p>Органайзеры REC-VP1-40, -60, -80: глуб. 40, 60 и 80 мм, 1U</p>	
<p>Полки REC-SVxxB Консольная, нагрузка до 15 кг, 1U</p>		<p>REC-EPСM-6, -7, -8 кольца вертикальные 40x60, x70 и x80 мм, 1U</p>	
<p>REC-SVxxFB Для тяжелого оборудования, нагрузка до 350кг</p>		<p>REC-VP45 вертикальный для стоек; пакетное соединение</p>	
<p>REC-SVKB для клавиатуры, 1U</p>		<p>REC-CF Универсальный для задней и боковых поверхностей шкафа</p>	
<p>REC-SVMT/ SVMT-С Выдвижная 600/ 400 мм, для LCD-мониторов 15/17", 2U</p>		<p>Ролики REC-СВ-Н Поворотные, до 1100 кг на комплект (4 шт)</p>	
<p>REC-TSV40B, -TSV60B выдвижная, нагрузка до 75 кг, 400/ 600 мм</p>		<p>REC-S564, -S464 Блоки розеток на 8 портов, 220В, 12/ 8А</p>	

Офисы в России:

Москва: 125438, Пакгаузное шоссе, д. 1, тел.: (495) 649-3363, (499) 753-25-00

Санкт-Петербург: 195267, пр-т Просвещения, 85, тел.: (812) 327-6302, 327-6303

www.aesp.ru

Информацию о торговых представителях в Вашем регионе спрашивайте в ближайшем офисе.